

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ УГОЛЬНЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ»**

Член Ассоциации «Саморегулируемая организация «Кузбасский проектно-научный центр»
СРО-П-062-20112009, рег. №ПНЦ 090064/53

**ПОДГОТОВКА И ОТРАБОТКА ЗАПАСОВ
ПАО «РАСПАДСКАЯ» ПОДЗЕМНЫМ СПОСОБОМ**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Предварительные материалы оценки воздействия на
окружающую среду**

Книга 6 «Приложения»

1459-ОВОС

Том 6

Генеральный директор

В.Ю. Рейфер

Главный инженер

А.А. Соломенников

Главный инженер проекта

М.М. Шипулин

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



Содержание

Приложение 62 Проекты освоения лесов	3
Приложение 63 Письмо Администрации Междуреченского городского округа № 01-15/330 от 23.04.2019 г.	132
Приложение 64 Разрешения на застройку земельных участков №№ 29/2019, 30/2019, 31/2019 от апреля 2019 г.	133
Приложение 65 Письмо МУП "Междуреченский водоканал" № 2-1402 от 18.04.2019 г.	143
Приложение 66 Экспертное заключение Кемеровского филиала ФБУ «ТФГИ» по Сибирскому федеральному округу	144
Приложение 67 Реестр существующих земельных участков.....	150
Приложение 68 Договор субаренды земельного участка № ДГРАРР002193 от 01.07.2018 г.....	151
Приложение 69 Лицензии на право пользования недрами.....	165

Приложение 62 Проекты освоения лесов

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

Экз. 1

*Департамент лесного комплекса Кемеровской области
Автономное учреждение Кемеровской области «Комитет лесного хозяйства»*

ПРОЕКТ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Руководитель
АУ КО «Комитет лесного хозяйства»



В.С.Самсонов

**Кемерово
2013 г.**

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	- 2 -
ВВЕДЕНИЕ	- 4 -
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	- 5 -
1.1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕ, ИСПОЛЗУЮЩЕМ ЛЕСНОЙ УЧАСТОК	- 5 -
1.2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ИЛИ ОРГАНЕ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ПРЕДОСТАВИВШЕМ ЛЕСНОЙ УЧАСТОК В АРЕНДУ ИЛИ ПОСТОЯННОЕ (БЕССРОЧНОЕ) ПОЛЬЗОВАНИЕ	- 5 -
1.3. ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КАДАСТРА НЕДВИЖИМОСТИ С ОПИСАНИЕМ ГРАНИЦ ЛЕСНОГО УЧАСТКА.....	- 6 -
1.4. КОПИЯ ДОГОВОРА АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА С ПРИЛОЖЕНИЯМИ ИЛИ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА В ПОСТОЯННОЕ (БЕССРОЧНОЕ) ПОЛЬЗОВАНИЕ	- 6 -
1.5. СВЕДЕНИЯ О РАЗРАБОТЧИКЕ ПРОЕКТА	- 6 -
2. СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ	- 7 -
2.1. ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ В АРЕНДУ, В ПОСТОЯННОЕ (БЕССРОЧНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ) ЛЕСНЫХ КВАРТАЛОВ, ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, ГОД ПОСЛЕДНЕГО ЛЕСОУСТРОЙСТВА ЛЕСНИЧЕСТВА, ЛЕСОПАРКА.....	- 7 -
2.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ВИДАМ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕСОВ НА ЗАЩИТНЫЕ (ПО ИХ КАТЕГОРИЯМ), ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ И РЕЗЕРВНЫЕ ЛЕСА.....	- 7 -
2.3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ЛЕСНЫМ И НЕЛЕСНЫМ ЗЕМЛЯМ ЛЕСНОГО ФОНДА	- 9 -
2.4. ТАКСАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ	- 9 -
2.5. ХАРАКТЕРИСТИКА ИМЕЮЩИХСЯ В ГРАНИЦАХ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ОСОБО ОХРАЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ, ПЛАНЫ ПО ИХ ОРГАНИЗАЦИИ, РАЗВИТИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СЕТЕЙ, СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ БИОРАЗНООБРАЗИЯ.....	- 10 -
2.6. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ ДЕРЕВЬЕВ, КУСТАРНИКОВ, ЛИАН И ИНЫХ ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ	- 10 -
2.7. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ ЛЕСНОГО УЧАСТКА	- 11 -
2.8. ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА К СРОКУ ЗАВЕРШЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ ПРОЕКТА ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА	- 11 -
3. СОЗДАНИЕ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	- 12 -
3.1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ.....	- 12 -
3.2. ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	- 13 -
4. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	- 14 -
4.1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ.....	- 14 -
4.2. ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОМ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	- 15 -
5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ, ЗАЩИТЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ	- 17 -
5.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ	- 17 -
5.2. ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТИРУЕМЫХ ВИДОВ И ОБЪЕМОВ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОМУ ОБУСТРОЙСТВУ ЛЕСОВ С УЧЕТОМ ОБЪЕКТОВ, СОЗДАНЫХ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ В СООТВЕТСТВИИ С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ ЛЕСНИЧЕСТВА.....	- 18 -
5.3. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ И ПОТРЕБНОСТИ ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ, ОБОРУДОВАНИЯ, СНАРЯЖЕНИЯ И ИНВЕНТАРЯ И ДР. НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ НОРМАТИВАМИ	- 20 -
5.4. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, ЗАГРЯЗНЕНИЙ И ИНЫХ НЕГАТИВНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ЛЕСА	- 21 -
5.5. ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДОВ И ОБЪЕМОВ, ПРОЕКТИРУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С РУБКОЙ ПОГИБШИХ И ПОВРЕЖДЕННЫХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ В СООТВЕТСТВИИ С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ, ТЕХНОЛОГИЯ РАБОТ.....	- 22 -
5.6. ВЕДОМОСТЬ ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЯ.....	- 23 -
5.7. ПЛОЩАДЬ ЗЕМЕЛЬ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИИ	- 24 -
5.8. ВЕДОМОСТЬ ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО УХОДУ ЗА ЛЕСАМИ, И ИХ ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ	- 24 -
6. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ	- 25 -

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 2 -

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

6.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ	25 -
6.2. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ОБЪЕМЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ	25 -
6.3. СВЕДЕНИЯ О ЖИВОТНОМ МИРЕ	27 -
6.4. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ОБЪЕМЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ОБЪЕМЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА	28 -
6.5. ВЕДОМОСТЬ ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО И РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ	30 -
7. ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ	31 -
7.1. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НОРМАТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ДЛЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ	31 -
7.2. ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТИРУЕМЫХ ВИДОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ, А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЛЕСОВ В ЦЕЛЯХ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	35 -
7.3. ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОМ ДЛЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	36 -
7.4. ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР, РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	36 -
7.5. РЕКУЛЬТИВАЦИЯ НАРУШЕННЫХ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР, РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ	36 -
ПРИЛОЖЕНИЯ:	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМельНОГО УЧАСТКА (ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КАДАСТРА НЕДВИЖИМОСТИ (КОПИЯ)	38 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 ДОГОВОР АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА № 33/13-Н ОТ 05 МАРТА 2013 Г. (КОПИЯ)	40 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 СПРАВКА 137 ОПИСАНИЯ УЧАСТКА ЛЕСНОГО ФОНДА ПО МАТЕРИАЛАМ ЛЕСОУСТРОЙСТВА (С УЧЕТОМ ТЕКУЩИХ ИЗМЕНЕНИЙ), ИСПРАШИВАЕМОГО ОАО «РАСПАДСКАЯ» ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЦЕЛЯХ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ (КОПИЯ)	56 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛЕСНАЯ КАРТА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, ПЕРЕДАННОГО В АРЕНДУ ОАО «РАСПАДСКАЯ», ПО ВИДАМ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ЗАЩИТНЫЕ (ПО ИХ КАТЕГОРИЯМ), ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ И РЕЗЕРВНЫЕ ЛЕСА	60 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 5 ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛЕСНАЯ КАРТА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, ПЕРЕДАННОГО В АРЕНДУ ОАО «РАСПАДСКАЯ», ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ, РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОМУ ОБУСТРОЙСТВУ ЛЕСОВ	61 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 6 ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛЕСНАЯ КАРТА РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ, ПЕРЕДАННОМ В АРЕНДУ ОАО «РАСПАДСКАЯ» ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЦЕЛЯХ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	62 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 ЛИЦЕНЗИЯ КЕМ 13782 ТЭ С ГОРНООТВОДНЫМ АКТОМ (КОПИЯ)	63 -
ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 ПИСЬМО ОАО «РАСПАДСКАЯ». (КОПИЯ)	73 -

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

ВВЕДЕНИЕ

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном Открытому акционерному обществу «Распадская» (далее по проекту ОАО «Распадская») в аренду для разработки месторождений полезных ископаемых разработан в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (Федеральный закон от 04.12.2006 № 200-ФЗ), с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2012 г. № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки».

Проект освоения лесов содержит сведения о разрешенных видах и проектируемых объемах использования лесов, мероприятиях по охране, защите и воспроизводству лесов, по созданию объектов лесной и лесоперерабатывающей инфраструктуры, по охране объектов животного мира и водных объектов, а в случаях, предусмотренных частью 1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, также о мероприятиях по строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

Проект освоения лесов разрабатывается на срок не более 10 лет - для всех видов использования лесов, за исключением видов использования лесов, определенных статьями 43 - 45 Лесного кодекса Российской Федерации, но при этом срок действия проекта освоения лесов не должен превышать срок действия соответствующего договора аренды лесного участка.

Для видов использования лесов, определенных статьями 43 - 45 Лесного кодекса Российской Федерации, проекты освоения лесов составляются на срок действия договора аренды лесного участка (Приказ Рослесхоза от 29 февраля 2012 г. № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки», п.30).

Настоящий проект разработан на срок действия договора аренды от 05.03.2013 г. № 33/13-Н до 15 ноября 2023 года включительно.

При разработке проекта освоения лесов использовались материалы лесоустройства 2004 года Междуреченского лесхоза, выполненные ФГУП «Западно – Сибирским государственным лесостроительным предприятием», Лесной план Кемеровской области, лесохозяйственный регламент Междуреченского лесничества, разработанный в 2008 г. (с изменениями от 2010 г.), а также действующие нормативно-технические документы по лесопользованию, лесовосстановлению, охране и защите лесов.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

1. Общие сведения

1.1. Сведения о лице, использующем лесной участок

Арендатором лесного участка площадью 8,4675 га, расположенного в лесном фонде Междуреченского лесничества, является ОАО «Распадская». Сведения о пользователе лесным участком приведены в таблице 1.1.1.

Таблица 1.1.1

Сведения о пользователе лесным участком

Наименование пользователя (юридического, физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт	Дата, номер договора аренды (свидетельства о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком). Дата, номер регистрации права	Срок аренды, лет	Кадастровый номер лесного участка/номер учетной записи в ГЛР
1	2	3	4	5	6	7
Открытое акционерное общество «Распадская»	Разработка месторождений полезных ископаемых	652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, ул. Мира, д.106.	Тел./факс: (384-75) 4-60-10, 4-61-44 E-mail: survey@raspad.rikt.ru	№ 33/13-Н от 05.03.2013 г. Регистрация: от 09.07.2013 г. № 42-42-05/021/2013-011	до 15.11.2023 г. включительно	42:08:0101006:371/-

1.2. Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование

Арендодателем является департамент лесного комплекса Кемеровской области, действующий на основании Положения о департаменте лесного комплекса Кемеровской области, утвержденного постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 22.01.2007 г. № 8.

Юридический адрес:

650036, Россия, г. Кемерово, ул. Мирная, 5

Телефон: (3842) 31-21-37

Факс: (3842) 31-22-94

E-mail—DLK@kemles.ru

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

1.3. Выписка из государственного кадастра недвижимости с описанием границ лесного участка

Лесной участок площадью 8,4675 га, предоставленный в аренду ОАО «Распадская» расположен в лесном фонде Междуреченского лесничества Кемеровской области.

Местоположение: лесной участок площадью 8,4675 га. с кадастровым номером **42:08:0101006:371** - Кемеровская область, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское» квартал № 20 (выдел: 47); квартал № 31 (выделы: 3-5,8,9,13).²

Смежные земли – земли гослесфонда Междуреченского лесничества.

Копия кадастрового паспорта приводится в приложении № 1.

1.4. Копия договора аренды лесного участка с приложениями или свидетельства о предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование

Копия договора аренды лесного участка от 05 марта 2013 г. № 33/13-Н с приложениями приводится в приложении № 2 к настоящему проекту.

1.5. Сведения о разработчике проекта

Настоящий проект выполнен Автономным учреждением Кемеровской области «Комитет лесного хозяйства».

Юридический адрес:

650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 5

тел./факс.: (3842) 31-21-44.

e-mail: Klh@kemles.ru

ИНН 4234006654 КПП 420501001

Банковские реквизиты:

УФК по Кемеровской области (АУ КО «Комитет лесного хозяйства» л/сч 30396U58590)

ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области г. Кемерово

Бик: 043207001; счет: 40601810300001000001

Руководитель: Самсонов Владимир Семёнович

Заместитель руководителя: Осипова Ирина Николаевна

Инженер по лесопользованию: Шашков Евгений Владимирович

² – в соответствии с материалами лесоустройства 2004 г.

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

2. Сведения о лесном участке

2.1. Перечень предоставленных в аренду, в постоянное (бессрочное пользование) лесных кварталов, лесотаксационных выделов, год последнего лесоустройства лесничества, лесопарка

Лесной участок, переданный в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых площадью 8,4675 га, расположен на территории Междуреченского лесничества, Ольжерасского участкового лесничества, урочище «Ольжерасское». Перечень переданных в аренду лесных кварталов, лесотаксационных выделов представлен в таблице 2.1.1.

Таблица 2.1.1

Перечень переданных в аренду (в пользование) лесных кварталов, лесотаксационных выделов

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, (лесотаксационных выделов)	Общая площадь, га
1	2	3
Междуреченское, Ольжерасское (урочище «Ольжерасское»)	20(47)	8,4675
	31(3-5,8,9,13)	
Всего:		8,4675

При разработке проекта освоения лесов использовались материалы лесоустройства 2004 года Междуреченского лесхоза, выполненные ФГУП «Западно – Сибирским государственным лесоустроительным предприятием», лесохозяйственный регламент Междуреченского лесничества, разработанный в 2008 г. (с изменениями от 2010 г.).

2.2. Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

В соответствии с Лесным планом Кемеровской области и лесохозяйственным регламентом Междуреченского лесничества, лесной участок, предоставленный в аренду, расположен в эксплуатационных лесах (табл. 2.2.1).

В соответствии со статьей 12 Лесного кодекса, эксплуатационные леса подлежат освоению в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов.

Тематическая лесная карта распределения площади лесного участка, предоставленного в аренду по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса приводится в приложении № 4 к проекту.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 2.2.1

**Распределение
площади лесного участка по видам целевого назначения лесов
на защитные (по их категориям), эксплуатационные
и резервные леса**

Целевое назначение лесов	Площадь, га	%
1	2	3
1. Защитные леса, всего	-	-
в том числе:		
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;		
2) леса, расположенные в водоохранных зонах;		
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего		
Из них:		
а) леса расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;		
б) защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации;		
в) зеленые зоны;		
в.1) лесопарковые зоны		
г) городские леса;		
д) леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санаторной (горно-санаторной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;		
4) ценные леса, итого		
Из них:		
а) государственные защитные лесные полосы;		
б) противозерозионные леса;		
в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах;		
г) леса, имеющие научное или историческое значение;		
д) орехово-промысловые зоны;		
е) лесные плодовые насаждения;		
ж) ленточные боры;		
з) запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов;		
и) нерестоохранные полосы лесов		
Эксплуатационные леса, всего	8,4675	100
Резервные леса, всего	-	-
Всего лесов	8,4675	100

Примечание: подразделение лесов по целевому назначению и осуществление использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов закреплено лесным планом субъекта Российской Федерации и лесохозяйственным регламентом лесничества (ст. 86, 87 Лесного кодекса РФ №200-ФЗ).

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

2.3. Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда

Лесной фонд лесного участка, переданного в аренду, представлен лесными и нелесными землями (см. таб. 2.3.1).

Таблица 2.3.1

Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда

Показатели	Площадь, га	%
1	2	3
1. Общая площадь земель лесного фонда	8,4675	100
2. Лесные земли – всего	7,9385	94
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	7,9385	94
2.1.1. В том числе лесные культуры	-	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью - всего	-	-
в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры	-	-
лесные питомники, плантации	-	-
редины естественные	-	-
фонд лесовосстановления, всего	-	-
в том числе: гари	-	-
погибшие древостои	-	-
вырубки	-	-
прогалины, пустыри	-	-
3. Нелесные земли, всего	0,5290	6
в том числе:	-	-
пашни	-	-
сенокосы	0,4440	5
пастбища, луга	-	-
воды	-	-
дороги, просеки	-	-
усадьбы и пр.	-	-
болота	-	-
пески	-	-
прочие земли	0,085	1

2.4. Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

В соответствии с договором аренды лесного участка от 05.03.2013 г. № 33/13-Н (Приложение № 2) и справкой № 137 описания участка лесного фонда по материалам лесоустройства (с учётом текущих изменений), испрашиваемого ОАО «Распадская» для использования в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых, выданной Территориальным отделом по Междуреченскому лесничеству от 15.10.2012 г. исх. № 139 (копия приводится в Приложении № 3), арендуемый лесной участок покрыт лесными насаждениями.

Средние таксационные показатели лесных насаждений приведены в таблице 2.4.1 в соответствии с материалами лесоустройства.

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 9 -

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 2.4.1

**Таксационная характеристика
лесных насаждений на лесном участке**

Преобладающая порода	Площадь, га	Средние таксационные показатели						состав насаждения
		возраст	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений, на 1га, м ³		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса								
Хозяйство-хвойное								
Ель	7,1575	49	2	0,7	181	-	4,5	4Е3Ос2П1Б+Ив
Итого хвойных	7,1575	49	2	0,7	181	-	4,5	4Е3Ос2П1Б+Ив
Хозяйство мягколиственное								
Осина	0,781	33	3	0,4	40	-	1,5	6Ос2Б2П+Е
Итого мягколиственных	0,781	33	3	0,4	40	-	1,5	6Ос2Б2П+Е
ВСЕГО	7,9385				167	-		

2.5. Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия

По данным лесохозяйственного регламента Междуреченского лесничества лесной участок, переданный в аренду ОАО «Распадская» находится вне границ особо охраняемых природных территорий и объектов, поэтому вопросы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия настоящим проектом не рассматриваются.

2.6. Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

Редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» не зафиксировано (таблица 2.6.1).

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 2.6.1

**Сведения
 о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения
 видов деревьев, кустарников, лиан и иных
 лесных растений**

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установлен- ные ограничения	Основа- ние для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Междуреченское, Ольжерасское (урочище «Ольжерасское»)	20	47	8,4675		Не зафиксировано	
	31	3-5,8,9,13				

2.7. Сведения об обременениях лесного участка

Сведений об обременениях лесного участка, переданного в аренду ОАО «Распадская», в договоре аренды от 05 марта 2013 г. № 33/13-Н нет.

2.8. Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта освоения лесов в соответствии с договором аренды лесного участка

Проект освоения лесов на лесном участке площадью 8,4675 га, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых, разработан в соответствии с договором аренды от 05 марта 2013 г. № 33/13-Н. Согласно п. 12.18. договора аренды лесного участка в случае прекращения действия договора Арендатор обязан передать лесной участок Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства. Срок действия договора аренды до 15.11.2023 г. включительно. Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта освоения лесов, в соответствии с договором аренды, приводятся в таблице 2.8.1.

Таблица 2.8.1

**Прогнозные показатели
 состояния лесного участка к сроку завершения действия
 проекта в соответствии с договором аренды лесного участка**

На дату	Общая площадь (га)	Лесные земли, всего (га)	В том числе покрытые лесной растительностью (га)
1	2	3	4
Заклучения договора	8,4675	7,9385	7,9385
Завершения работы проекта	8,4675	7,9385	-

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

3. Создание лесной инфраструктуры

3.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

К объектам лесной инфраструктуры относятся лесные дороги, лесные склады, лесные питомники и другие объекты, предназначенные для использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, в частности, кварталные просеки, граничные линии, кварталные и указательные столбы, лесохозяйственные знаки.

На лесном участке, переданном в аренду для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых на территории Междуреченского лесничества, согласно договору аренды от 05.03.2013 г. № 33/13-Н, объектов лесной инфраструктуры нет. Строительство новых объектов лесной инфраструктуры на арендованном лесном участке не планируется.

Таблица 3.1.1

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Существующие объекты								
нет	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	-	-	-	-	-
		31	3-5,8,9,13	-	-	-	-	-
Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции								
нет	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	-	-	-	-	-
		31	3-5,8,9,13	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты								
не проектируются	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	-	-	-	-	-
		31	3-5,8,9,13	-	-	-	-	-

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

3.2. Проектируемый объём рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры

Так как строительство объектов лесной инфраструктуры не проектируется. Рубка лесных насаждений с этой целью проектом не предусматривается (таблица 3.2.1).

Таблица 3.2.1

Проектируемый объём рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объём рубок, тыс. м ³				Год проведения работ
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Не проектируются	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	-	-	-	-	-	-
		31	3-5, 8,9,13	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	-	-	-	-

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

4. Строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

К видам использования лесов, где допускается возведение объектов, не связанных с созданием объектов лесной инфраструктуры, относятся:

- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (статья 43 ЛК РФ).

Строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на землях лесного фонда допускаются для осуществления работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых (ст. 21, ч. 1 ЛК РФ).

4.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

В соответствии с частью 7 статьи 21 Лесного кодекса РФ, перечень объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, утверждается Правительством Российской Федерации.

В соответствии с Перечнем объектов не связанных с созданием объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утверждённым Распоряжением Правительства РФ от 27.05.2013 № 849-р на лесном участке, предоставленном в ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых существующих объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры нет, планируется строительство площадки производственной.

Таблица 4.1.1

Характеристика существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Существующие объекты								
нет	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	-	-	-	-	-
		31	3-5, 8,9,13	-	-	-	-	-
Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции								
нет	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	-	-	-	-	-
		31	3-5, 8,9,13	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты								
Площадка производственная	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	8,4675	-	площадка под временные промышленные сооружения, связанные с отработкой запасов угля на лицензионном участке (в соответствии с проектной документацией (см. приложение № 8)	строительство и эксплуатация	с 2013
		31	3-5, 8,9,13					

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 14 -

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

Пространственное размещение проектируемых объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке, предоставленном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых приводится в приложении № 6.

4.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для создания объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

В соответствии с приказом Рослесхоза РФ от 09.03.2011 № 61 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон и Перечня лесных районов Российской Федерации» площадь арендуемого лесного участка относится к Алтае-Саянскому горно-таёжному лесному району Южно-Сибирской горной лесорастительной зоны.

Согласно договору аренды лесного участка (приложение № 2) арендуемый лесной участок частично покрыт лесной растительностью.

При проведении работ требуется вырубить лесных насаждений на площади 7,9385 га с общим запасом 1323 м³. Объем вырубаемой ликвидной древесины составит 1202 м³. Вид рубок – прочие.

Объём древесины указан в соответствии с материалами лесоустройства 2004 года и подлежит уточнению в рамках выполнения работ по отводу и таксации лесосеки.

Проектируемый объём рубок лесных насаждений для создания объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых приведён в таблице 4.2.1.

Таблица 4.2.1

Проектируемый объём рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для создания объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем рубок, м ³				Год проведения работ
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка производственная	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	7,9385	1323	1292	1202	1176	с 2013
		31	3-5, 8,9,13						
Итого				7,9385	1323	1292	1202	1176	

В соответствии с п. 8, пп. в) «Правил заготовки древесины», утвержденных Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 01 августа 2011 г. № 337, допускается осуществление рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса РФ.

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

Валка деревьев должна производиться бензопилами. Очистка от сучьев и раскряжевка должна осуществляться на специально подготовленных площадках бензопилами.

Заготовленная древесина, согласно п. 12.11 договора аренды от 05.03.2013 г. № 33/13-Н, является собственностью Российской Федерации, должна быть складирована в штабели и подлежит реализации в установленном законодательством РФ порядке. Информацию об объемах заготовки древесины и местах складирования направить в территориальный отдел по Междуреченскому лесничеству не позднее 15 дней до завершения рубки (по форме в соответствии с приложением № 7 договора аренды).

Заготовленная древесина, оставляемая на местах рубок на период пожароопасного сезона, должна быть собрана в штабели или поленницы и окаймлена минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра.

Порубочные остатки складываются в кучи и валы и сжигаются в пожаробезопасный период. Укладка порубочных остатков в кучи или валы (шириной не более 3 метров) для сжигания, производится на расстоянии не менее 10 метров от прилегающих лесных насаждений. Расстояние между валами должно быть не менее 20 метров, если оно не обусловлено технологией лесосечных работ. При сжигании порубочных остатков должно обеспечиваться полное их сгорание.

В соответствии с руководством по проведению санитарно-оздоровительных мероприятий, утвержденным приказом Рослесхоза от 29.12.2007 № 523 все лесопользователи при оставлении (хранении) заготовленной древесины в лесах в весенне-летний период (для Южно-Сибирской горной лесорастительной зоны: с 15 мая по 15 августа) на срок более 30 дней обязаны принять меры по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями. В этих целях древесина в виде круглых лесоматериалов (сортиментов), долготья или хлыстов должна быть окорена или обработана инсектицидами.

Заготовленные лесоматериалы, заселенные стволовыми вредителями, обитающими под корой, должны быть немедленно окорены (кора сожжена с соблюдением Правил пожарной безопасности в лесах или обработаны инсектицидами до вылета насекомых из-под коры. Перевозка заселенных стволовыми вредителями, обитающими под корой, лесоматериалов допускается только после их окорки либо обработки инсектицидами.

Использование лесов для разработки месторождений полезных ископаемых не должно ухудшать санитарное состояние лесов, расположенных на прилегающих территориях.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

5. Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

Общие положения по охране и защите лесов регламентируются ст. 51 ЛК РФ. Мероприятия по защите, охране и воспроизводству лесов определяются ст. 19 ЛК РФ.

Леса подлежат охране от пожаров, от загрязнений (в том числе и радиоактивного) и от иного негативного воздействия, а также защите от вредных организмов.

Охрана и защита лесов осуществляется органами государственной власти Кемеровской области, органами местного самоуправления (ст. 81-84 ЛК РФ).

Требования к охране, защите и воспроизводству лесов установлены Правилами санитарной безопасности в лесах (постановление Правительства РФ от 29.06.2007 г. № 414); «Правилами пожарной безопасности в лесах» (постановление Правительства РФ от 30.06.2007 г. № 417) и иными нормативными правовыми актами.

5.1. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Степень опасности возникновения лесных пожаров на арендуемом участке лесного фонда оценивалась в соответствии с классификацией природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах по условиям погоды, утвержденной приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 287.

Классификация построена по почвенно-типологическому принципу с учетом особенностей породного состава, влажности почвы, возраста и состояния насаждений.

Распределение территории арендуемого лесного участка по классам пожарной опасности (до начала проведения работ) приведено в таблице 5.1.1 и на тематической лесной карте приложения № 5.

Таблица 5.1.1

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Лесничество, участковое лесничество	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
	I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8
Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	7,1575	-	-	1,31	-	8,4675	1,5
Всего:	7,1575	-	-	1,31	-	8,4675	1,5
%	85	-	-	15	-	100	-

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

5.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учётом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества

Одной из важных задач при использовании участка является охрана прилегающих лесов от пожара. Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны соблюдать «Правила пожарной безопасности в лесах», утвержденные постановлением Правительства РФ от 30.06.2007 № 417.

В соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах перед началом пожароопасного сезона юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны провести инструктаж своих работников, а также участников массовых мероприятий, проводимых ими в лесах, о соблюдении требований пожарной безопасности в лесах, а также о способах тушения лесных пожаров.

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны:

- хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и отделение противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;
- при корчевке пней с помощью взрывчатых веществ уведомлять о месте и времени проведения этих работ органы государственной власти или органы местного самоуправления, не менее чем за 10 дней до их начала; прекращать корчевку пней с помощью этих веществ при высокой пожарной опасности в лесу;
- соблюдать нормы наличия средств пожаротушения в местах использования лесов, утвержденные Министерством природных ресурсов Российской Федерации (приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 22.12.2008 № 549), содержать средства пожаротушения в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;
- в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара*.

При проведении работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых в период пожароопасного сезона в лесах требуется:

а) содержать территории, отведенные под буровые скважины и другие сооружения, в состоянии, свободном от древесного мусора и иных горючих материалов; проложить по границам этих территорий противопожарную минерализованную полосу шириной не менее 1,4 м и содержать ее в очищенном от горючих материалов состоянии;

б) полностью очистить от лесных насаждений территорию в радиусе 50 м от пробуриваемых и эксплуатируемых скважин (при эксплуатации нефтяных и газовых скважин по закрытой системе - в радиусе 25 м);

* диспетчерский пункт по лесным пожарам департамента лесного комплекса Кемеровской области
т.(3842)31-22-70

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

в) не допускать хранения нефти в открытых емкостях и котлованах, а также загрязнения предоставленной для использования прилегающей территории горючими веществами (нефтью, мазутом и др.);

г) согласовывать с органами государственной власти или органами местного самоуправления, указанными в пункте 4 Правил, порядок и время сжигания нефти при аварийных разливах, если они ликвидируются этим путем.

В целях надежной противопожарной защиты проектом предусматриваются следующие мероприятия: обучение персонала обращению с первичными средствами пожаротушения и пожарной безопасности; организация сварных, огневых и газопламенных работ с учетом требований пожарной безопасности; оснащение сооружений, техники первичными средствами пожаротушения в соответствии с действующими требованиями правил пожарной безопасности.

Проектируется установка аншлага противопожарного назначения (1,2 м. х 1,5 м.). Тематика аншлага должна быть посвящена правилам поведения в лесу, необходимости заботливого отношения к лесу, осторожности обращения с огнем, содержать предупреждения о пожарной опасности.

На всех видах автотранспорта и спецтехники, находящихся в лесах, должны быть: лопата, топор, ведро.

Местоположение проектируемых объектов противопожарного обустройства лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом Междуреченского лесничества отражено в таблице 5.2.1 и показано схематически в приложении № 5.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 5.2.1

Обоснование и характеристика видов и объёмов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учётом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесозащитным регламентом лесничества (лесопарка)

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Ед. изм.	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объём мероприятий	
								всего	ежегодный объём
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Предупредительные аншлаги	существует	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	31	13	шт.	1	1	-	ежегодное подновление
Пункт сосредоточения противопожарного оборудования (ПСПИ)	существует		*Промышленная площадка блока № 4 (АБК) ОАО «Распадская»				1	1	-

* - существует в 4 км. северо-восточнее от арендованного лесного участка.

При проведении комплекса противопожарных мероприятий необходимо учесть, что горимость лесов значительно повышается в весенне-летний период с образованием сухого напочвенного покрова, особенно в засушливые годы.

5.3. Сведения о наличии и потребности пожарной техники, оборудования, снаряжения и инвентаря и др. на лесном участке в соответствии с действующими нормативами

В таблице 5.3.1 приведён перечень необходимого противопожарного инвентаря для ПСПИ для обеспечения тушения лесных пожаров в соответствии с Приказом Минсельхоза РФ от 22.12.2008 № 549.

Местоположение ПСПИ – см. п.5.2. Подступы к пожарному инвентарю и оборудованию на ПСПИ должны быть всегда свободными. Перед началом пожароопасного сезона проверяется комплектация и исправность противопожарного инвентаря и оборудования. По результатам ревизии ПСПИ полностью укомплектовывается. Каждый последующий год перед началом пожароопасного сезона на ПСПИ проверяется исправность противопожарного инвентаря и при необходимости производится доукомплектование вышедшего из строя или по срокам хранения оборудования и материалов.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 5.3.1

**Сведения
о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании,
снаряжении и инвентаре на лесном участке**

Наименование	Ед. изм.	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление
1	2	3	4	5
Лопаты	шт.	10	10	-
Топоры	шт.	2	2	-
Мотыги	шт.	2	2	-
Пилы поперечные	шт.	2	2	-
Ведро или иные емкости для воды объемом до 12 л	шт.	5	5	-
Кружки для воды	шт.	5	5	-
Электромегафон	шт.	1	1	-
Аптечка первой помощи	шт.	1	1	-
Индивидуальные перевязочные пакеты	шт.	По числу работающих	По числу работающих	-

5.4. Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса

На арендованном лесном участке очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса не зафиксировано.

Таблица 5.4.1

**Сведения
о наличии очагов вредных организмов, загрязнений
и иных негативных воздействий на леса**

Наименование очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий	Лесничество, участковое лесничество	№ Квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5
Эксплуатационные леса				
Очаги вредных организмов, болезни леса	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	не зафиксировано
		31	3-5,8,9,13	
Разработка месторождений полезных ископаемых	(ур. «Ольжерасское»)	20	47	8,4675
		31	3-5,8,9,13	
Итого:				8,4675

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

5.5. Обоснование и характеристика видов и объемов, проектируемых мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительных мероприятий, связанных с рубкой погибших и повреждённых лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом, технология работ

Для обеспечения сохранения биологической устойчивости лесных насаждений, ограничения распространения вредителей и болезней леса, планируется вести надзор за состоянием лесных насаждений на приграничных к арендованному лесному участку лесах, с целью своевременного информирования лесничества о признаках появления очагов вредителей и болезней леса.

Санитарно-оздоровительные мероприятия, связанные с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений не планируются (см. табл. 5.5.1).

Таблица 5.5.1

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия

Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, тыс. м3			Год проведения
					общий	ликвидный	деловой	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого		-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса								
-	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	-	-	-	-	-	-
		31	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-	-	-
Резервные леса								
Итого	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	-	-	-	-	-	-	-	-

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

5.6. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительных мероприятия

Таблица 5.6.1

Виды и объемы проектируемых санитарно оздоровительных мероприятий на лесном участке

Вид мероприятия	Хозяйство	Площадь, га	Вырубаемый запас древесины, тыс. м3			Средний ежегодный объем	
			общий	ликвидный	деловой	га	тыс. м3
1	2	3	4	5	6	7	8
Защитные леса							
-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса							
-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-	-
Резервные леса							
-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 5.6.2

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительных мероприятия

Вид мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Год проведения
1	2	3	4	5	6
Защитные леса					
-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса					
-	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	-	-	-
-		31	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-
Резервные леса					
-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-
ВСЕГО	-	-	-	-	-

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 5.6.3

**Виды и объемы
мероприятий локализации и ликвидации очагов вредных
организмов на лесном участке**

Виды мероприятий	Ед. изм.	Проектируемый объем мероприятий	
		всего	ежегодный объем
1	2	3	4
Защитные леса			
-	-	-	-
Эксплуатационные леса			
-	-	-	-
Всего на лесном участке			
-	-	-	-

5.7. Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Лесовосстановление осуществляется в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных насаждений, путем создания лесных насаждений в соответствии с приказом МПР РФ от 16 июля 2007 года № 183 «Об утверждении Правил лесовосстановления».

Лесной участок предоставляется ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых.

Лесовосстановление нарушенных земель, настоящим проектом не рассматривается, т.к. участки будут эксплуатироваться более 20 лет (см. приложение № 8). Приложения 20-22 к приказу Рослесхоза № 69 от 29.02.2012 не приводятся.

5.8. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами, и их пространственное размещение

Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов определяются «Правилами ухода за лесами», утвержденными приказом МПР РФ от 16.07.2007 г. № 185, а также лесохозяйственным регламентом Междуреченского лесничества.

По данным таксации, насаждений, требующих проведения рубок ухода в молодняках, на арендуемом лесном участке нет и договором аренды они не предусмотрены, соответственно, приложения 23, 24 к приказу Рослесхоза № 69 от 29.02.2012 г. не приводятся.

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

6. Мероприятия по охране объектов животного мира, водных объектов

6.1. Характеристика водных объектов

Непосредственно на арендованном лесном участке водных объектов нет.

В соответствии с ч. 4 ст. 65 Водного Кодекса РФ ширина водоохранной зоны рек и ручьев устанавливается в зависимости от протяженности водного объекта:

- 1) до десяти километров - в размере 50,0 м;
- 2) от десяти до пятидесяти километров - в размере 100,0 м;
- 3) от пятидесяти километров и более - в размере 200,0 м.

Для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров. Согласно справке 137 описания участка лесного фонда по материалам лесоустройства (с учётом текущих изменений), испрашиваемого ОАО «Распадская» для использования в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых, предоставленной территориальным отделом по Междуреченскому лесничеству, арендованный лесной участок захватывает часть водоохранной зоны реки Ольжерас (водоохранная зона реки 100 м.) (квартал 20 выдел 47, квартал 31 выделы 4,8). (Копия справки приводится в приложении № 3).

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

6.2. Проектируемые виды и объёмы мероприятий по охране водных объектов

В водоохранных зонах и прибрежных защитных полосах хозяйственная деятельность осуществляется в соответствии со статьёй 65 Водного кодекса Российской Федерации (п. 31 Приказа Рослесхоза от 14.12.2010 N 485 "Об утверждении Особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов").

В соответствии со статьёй 65 Водного кодекса в границах водоохранных зон запрещается:

- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

Негативного влияния на водные объекты не планируется.

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

6.3. Сведения о животном мире

Район строительства ОАО «Распадская» представлен ландшафтом с пихтово-осиновыми лесами. Животный мир соответствует среде обитания.

Из числа наземных позвоночных животных доминируют представители семейства грызунов из хомяковых и мышинных. Затем по числу представленных видов следуют отряды хищные и насекомоядные при доминировании семейства куньих и землеройковые.

На территории арендуемого участка 10 охотничье-промысловых видов: обычный рябчик, крот, лисица, лесной хорь, лось, косуля, белка, заяц-беляк, горноста́й, колонок, рысь, соболь.

В лесной экосистеме таксономический состав насекомых довольно богатый. В подстилке встречаются малощетинковые черви и многоножки, отмечается высокая численность пауков.

Среди насекомых доминируют в основном жуки и бабочки. Сравнительно велика численность двукрылых. Дневные бабочки концентрируются в основном по опушкам и лесным лугам. Среди них доминируют представители семейства нимфалид (перламутровки и шашечницы), довольно многочисленны голубянки и белянки.

Орнитофауна разнообразна. Из всего многообразия птиц 20 видов – оседлые (врановые, воробьи, дятлы). В зональном аспекте орнитофауна представлена лесными видами (дятлы, совиные, соколиные и др.).

Основная часть птиц встречается в период сезонных перелётов. Небольшая часть видов птиц гнездится на обследуемой территории. Остальные виды встречаются только в период миграций и кочёвок, используя в настоящее время данный район лишь в качестве кормового.

В понижениях, на пойменных лугах встречаются земноводные: серая жаба, остромордая лягушка, живородящая ящерица.

Территория строительства объекта не будет затрагивать водные объекты напрямую, а будет воздействовать косвенно – выпуск промливневных сточных вод.

Основу численности и биомассы зоопланктона составляют коловратки и мелкие ветвистоусые рачки. Наибольшая численность и биомасса характерна для летнего периода. Донное население реки достаточно бедно и представлено в основном личинками подёнок, веснянок, ручейников, хирономид.

Ихтиофауна представлена следующими видами: елец, пескарь, окунь, хариус, голянь, бычок подкаменьщик сибирский, ленок, таймень.

В целом животный мир данного лесного участка состоит из широко распространенных видов с высокой экологической валентностью и характерен для подобных территорий с данной степенью освоенности.

Арендованный лесной участок не находится на путях массовых миграций наземных позвоночных животных. Скопление кочующих видов так же не обнаружено.

Редких и исчезающих видов животных и птиц, занесенных в Красную Книгу нет.

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

6.4. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов животного мира, проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов растительного мира

Максимальное по площадным масштабам воздействие на животный мир будет оказано в период строительства. Возникновение фактора беспокойства, распугивание животных и птиц шумом работающей техники и механизмов приведет к миграции животных и, особенно птиц, в более спокойные места. Эти воздействия приведут к временному вытеснению животных и птиц из привычных ареалов обитания. На прилегающих территориях произойдет некоторое изменение количественного состава позвоночных, особенно у видов плохо адаптирующихся и остро реагирующих на антропогенное воздействие.

При добыче полезных ископаемых должны предусматриваться и проводиться мероприятия по сохранению среды обитания объектов животного мира и условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, а также по обеспечению неприкосновенности защитных участков территорий и акваторий (федеральный закон от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире», ст. 22, в действующей редакции).

При проведении работ особое внимание должно быть уделено строгому соблюдению границ земельного отвода для исключения дополнительного нарушения мест естественного обитания животных.

В целях предотвращения случайной гибели объектов животного мира, запрещается:

- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других, опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;
- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;
- лица, использующие леса обязаны своевременно информировать специально уполномоченные государственные органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания о случаях гибели животных при осуществлении производственных процессов;
- промышленные и водохозяйственные процессы должны осуществляться на производственных площадках, имеющих специальные ограждения, предотвращающие появление на территории этих площадок диких животных;
- хранить материалы и сырье только в огороженных местах на бетонированных и обвалованных площадках с замкнутой системой канализации;
- помещать хозяйственные и производственные сточные воды в емкости для обработки на самой производственной площадке или для транспортировки на специальные полигоны для последующей утилизации;
- максимально использовать безотходные технологии и замкнутые системы водопотребления;
- обеспечивать полную герметизацию систем сбора, хранения и транс-

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

портировки добываемого жидкого и газообразного сырья;

- снабжать емкости и резервуары системой защиты в целях предотвращения попадания в них животных.

Основные требования, которые должны соблюдаться при планировании и осуществлении мероприятий, которые могут воздействовать на среду обитания животных и состояние животного мира:

- необходимость сохранения видового многообразия животных в состоянии естественной свободы;

- охрана среды обитания;

- сохранение условий размножения и путей миграций животных;

- контроль над состоянием популяций;

- полный запрет и строжайший контроль над любыми проявлениями не-санкционированной охоты и убийства диких животных;

- предприятие обязано своевременно информировать специально уполномоченные государственные органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания о случаях гибели животных при осуществлении производственных процессов;

- предусмотреть помощь животным в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;

- восстановление и озеленение, нарушенных в процессе строительства, территорий с формированием зон рекреации.

Меры охраны растительного мира:

1. Неукоснительное соблюдение границ отведенных под строительство земель и исключение сверхнормативного изъятия земель;

2. Запрещение сбора и продажи растений частным лицам;

3. Окультуривание дикорастущих зарослей: удаление сорных и конкурентных видов, внесение удобрений, мелиоративные работы, огораживание или другие необходимые хозяйственные меры;

4. При обнаружении конкретных мест произрастания редких видов растительного мира: сбор семян или пересадка этих растений в аналогичные условия и принятие мер по их сохранению на основе консультаций местных природоохранных организаций;

5. Проведение учебы среди персонала предприятия, направленной на акцентирование бережного отношения и ответственности за сохранение редких видов растений и животных;

6. Восстановление существующих фитоценозов в процессе биологической рекультивации на территории отчуждаемого участка.

Виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Кемеровской области непосредственно на территории арендованного лесного участка, не выявлены.

В случае обнаружения на арендованном лесном участке вышеуказанных видов арендатор обязан совместно с природоохранными организациями Кемеровской области разработать программу мер по их сохранению.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

6.5. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Таблица 6.5.1

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7
Арендванный лесной участок (площадка производственная)	<p><u>По охране животного мира:</u> - ограждение опасных объектов; - в случае выявления гнезд или мигрирующих особей видов птиц, занесенных в Красную книгу, должна быть обеспечена их локальная охрана с соответствующим информационно-пропагандистским сопровождением. Более подробно мероприятия рассмотрены в разделе 6.4.</p>	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	8,4675	В полном объеме в течение всего периода аренды на всей территории арендованного лесного участка (тематическая лесная карта не приводится)
	<p><u>По охране растительного мира:</u> - соблюдение санитарных норм и правил; - контроль над соблюдением границ отвода; - проведение полного комплекса противопожарных мероприятий. (Более подробно мероприятия рассмотрены в разделе 6.4)</p>		31	3-5, 8, 9, 13		
	<p><u>По охране водных объектов:</u> В водоохранных зонах и прибрежных защитных полосах хозяйственная деятельность осуществляется в соответствии со статьями 65 Водного кодекса Российской Федерации. Проектируемые мероприятия см.р. 6.2).</p>					

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

7. Организация использования лесов

7.1. Основные параметры и нормативы использования лесов для геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых в соответствии с лесохозяйственным регламентом

Лесной участок предоставлен ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых в соответствии со ст. 43 Лесного Кодекса РФ от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ.

Использование лесного участка для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых осуществляется в соответствии с Лесным кодексом РФ, Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27 декабря 2010 г. № 515 (ред. от 26.06.2012) «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых», данным проектом освоения лесов и договором аренды лесного участка от 05.03.2013 г. № 33/13-Н.

Сведения об основных параметрах и нормативах использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых приводятся в соответствии с лесохозяйственным регламентом Междуреченского лесничества.

Лесохозяйственный регламент является сводом требований лесного законодательства Российской Федерации, нормативов и параметров комплексного освоения лесов применительно к целевому назначению лесов в соответствии с правовым режимом лесных участков, а также лесорастительными условиями территории лесничества. Реализация лесохозяйственного регламента лесничества осуществляется лицами, использующими леса, расположенные в границах лесничества, а также органами исполнительной власти Кемеровской области при организации использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. При изменении лесохозяйственного регламента лесничества в данный проект освоения лесов должны быть внесены соответствующие изменения.

Проект освоения лесов, а также изменения и дополнения, вносимые в проект освоения лесов, подлежат в установленном порядке государственной экспертизе (Приказ Рослесхоза от 22.12.2011 г. № 545 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»).

Правовой основой регулирования вопросов, касающихся выполнения работ по геологическому изучению недр, является Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (в действующей редакции), а также федеральные законы и постановления Правительства Российской Федерации, определяющие особенности функционирования соответствующей отрасли экономики.

В целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых необходимо иметь ввиду то, что для размещения сопутствующих этим работам объектов, используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалов, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых.

Обустройство объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых, должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

Важно учитывать, что геологическое изучение недр и разработка месторождений полезных ископаемых, относятся к пользованию недрами. Таким образом, в соответствии со статьей 6 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», указанное природопользование может осуществляться в виде:

- регионального геологического изучения, включающего региональные геолого-геофизические работы, геологическую съемку, инженерно-геологические изыскания, научно-исследовательские, палеонтологические и другие работы, направленные на общее геологическое изучение недр, геологические работы по прогнозированию землетрясений и исследованию вулканической деятельности, созданию и ведению мониторинга состояния недр, контроль за режимом подземных вод, а также иные работы, проводимые без существенного нарушения целостности недр;

- геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, а также геологического изучения и оценки пригодности участков недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

- разведки и добычи полезных ископаемых, в том числе использования отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.

В статье 10 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1 устанавливается, что участки недр предоставляются в пользование на определенный срок для:

- геологического изучения - на срок до 5 лет, или на срок до 7 лет при проведении работ по геологическому изучению участков недр, расположенных полностью или частично в границах Республики Саха (Якутия), Камчатского края, Красноярского края, Хабаровского края, Иркутской области, Магаданской области, Сахалинской области, Ненецкого автономного округа, Чукотского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа, или на срок до 10 лет при проведении работ по геологическому изучению участков недр внутренних морских вод, территориального моря и континентального шельфа Российской Федерации;

- добычи полезных ископаемых - на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из технико-экономического обоснования разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр;

- добычи подземных вод - на срок до 25 лет;

- добычи полезных ископаемых на основании предоставления краткосрочного права пользования участками недр в соответствии со статьей 21.1 настоящего Закона - на срок до 1 года.

Срок пользования участком недр продлевается по инициативе пользователя недр в случае необходимости завершения поисков и оценки, а также разработки месторождения полезных ископаемых либо выполнения ликвидационных мероприятий

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

тий при отсутствии нарушений условий лицензии со стороны данного пользователя недр.

Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых лесные участки предоставляются в аренду, за исключением случаев предусмотренных частью 3 ст. 43 ЛК РФ.

На территории Междуреченского лесничества допускается выполнение работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых на землях лесного фонда без предоставления лесного участка в аренду, если выполнение таких работ не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений (часть 3 ст. 43 ЛК РФ).

В соответствии с частью 6 статьи 21 ЛК РФ земли, которые использовались для строительства, реконструкции и (или) эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежат рекультивации.

Рекультивация земель, нарушаемых при использовании лесного участка, должна быть выполнена до окончания срока договора аренды лесного участка.

Порядок использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых утвержден приказом Рослесхоза от 27.12.2010 № 515.

При осуществлении использования лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых не допускается:

- валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;
- затопление и длительное подтопление лесных насаждений;
- захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
- загрязнение лесов химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки используемых лесов и примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью дорог, осушительных канав, дренажных систем, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек, аншлагов, элементов благоустройства территории лесов;
- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций и лесных пожаров, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц;
- максимальное использование земель, занятых квартальными просеками, лесными дорогами, и других, не покрытых лесом земель в целях планирования и про-

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

ведения сейсморазведочных работ, в том числе для перебазировки подвижного состава и грузов (при выдаче разрешений).

Объекты, связанные с осуществлением работ по геологическому изучению недр и разработкой месторождений полезных ископаемых, по истечении сроков их выполнения подлежат консервации или ликвидации в соответствии с законодательством о недрах (часть 3 статьи 21 ЛК РФ).

В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других, опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;
- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;
- устройство в реках или протоках запаней или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;
- лица, использующие леса обязаны своевременно информировать специально уполномоченные государственные органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания о случаях гибели животных при осуществлении производственных процессов;
- режим пользования указанными участками в местах, размножения, кормления и выращивания молодняка устанавливается департаментом лесного комплекса Кемеровской области по согласованию со специально уполномоченными государственными органами по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания;
- промышленные и водохозяйственные процессы должны осуществляться на производственных площадках, имеющих специальные ограждения, предотвращающие появление на территории этих площадок диких животных;
- хранить материалы и сырье только в огороженных местах на бетонированных и обвалованных площадках с замкнутой системой канализации;
- помещать хозяйственные и производственные сточные воды в емкости для обработки на самой производственной площадке или для транспортировки на специальные полигоны для последующей утилизации;
- максимально использовать безотходные технологии и замкнутые системы водопотребления;
- обеспечивать полную герметизацию систем сбора, хранения и транспортировки добываемого жидкого и газообразного сырья;
- снабжать емкости и резервуары системой защиты в целях предотвращения попадания в них животных.

Рубка лесных насаждений на арендованном лесном участке должна проводиться в соответствии с Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 01 августа 2011 г. № 337 «Об утверждении правил заготовки древесины».

При заготовке древесины не допускается:

- использование русел рек и ручьев в качестве трасс волоков и лесных дорог;

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами лесосек, захламление лесов промышленными и иными отходами.

Сроки разрешенного использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых определяются в соответствии со сроками действия, указанных в:

- а) лицензиях на пользование недрами;
- б) актах выбора земельных участков;
- в) документах, подтверждающих право пользования водными объектами;
- г) проектной документации.

Арендатор обязан осуществлять пользование лесным участком в соответствии с данным проектом освоения. Виды и объемы работ на арендуемом лесном участке должны выполняться в соответствии с рабочим проектом, в части не противоречащей данному проекту освоения лесов.

7.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов работ, а также характеристика существующих и проектируемых объектов по использованию лесов в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

Лесной участок предоставлен в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых.

Лицензия на право пользования недрами КЕМ 13782 ТЭ, зарегистрированная в Федеральном агентстве по недропользованию за № 4708/КЕМ 13782 ТЭ от 11.10.2006 г. с целевым назначением и видами работ – разведка и добыча каменного угля на участке Шахта Распадская-2 Распадского каменноугольного месторождения (копия лицензии и горноотводного акта приведена в приложении № 7).

Информация об объекте, не связанном с созданием лесной инфраструктуры – площадке производственной приведена в разделе 4.1.

Все работы на производственной площадке в границах арендованного лесного участка будут производиться для вскрытия, подготовки, проветривания шахтного поля. На производственной площадке будут размещаться временные промышленные сооружения связанные с отработкой запасов угля на лицензионном участке недр. А именно, здания подъемных машин, здания вентиляторов главного проветривания, подстанций, очистных сооружений, комплексов погрузки - разгрузки горной массы, в соответствии с разрабатываемой проектной документацией (см. Приложение № 8).

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

7.3. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

Таблица 7.3.1

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов для геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Объем рубок, м ³				Год проведения
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка производственная	Междуреченское, Ольжерасское (ур. «Ольжерасское»)	20	47	7,9385	1323	1292	1202	1176	с 2013
		31	3-5, 8, 9, 13						
Итого:				7,9385	1323	1292	1202	1176	

Информация о рубке лесных насаждений на лесном участке, переданном в аренду для разработки месторождений полезных ископаемых, приведена в разделе 4.2. настоящего проекта освоения лесов.

7.4. Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых

На арендуемом лесном участке отсутствуют существующие объекты. Территориальное размещение проектируемых объектов представлено на тематической лесной карте (прил. № 6).

7.5. Рекультивация нарушенных при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых земель

После использования лесов в целях разработки месторождений полезных ископаемых, земли, на которых произошло нарушение почвенного покрова, должны быть рекультивированы и приведены в состояние, пригодное для ведения лесного хозяйства (п. 6, ст. 21 ЛК РФ).

В соответствии с приказом Рослесхоза от 29 февраля 2012 года № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки» проект освоения лесов действует до срока окончания договора аренды лесного участка (ч. III, п. 30).

Данный проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» разработан на срок действия договора аренды лесного участка от 05.03.2013 г. № 33/13-Н (до 15.11.2023 г.). Вопрос рекультивации в настоящем проекте не рассматривается т.к. в настоящее время проектная документация «Восстановление ОАО «Распадская» после аварии 08-09 мая 2010 года. Этап IV» находится в стадии разработки (см. Приложение № 8), в которой будет рассмотрен вопрос рекультивации и восстановления нарушенных земель.

После утверждения Проектной документации Главгосэкспертизой в настоящий проект освоения должны быть внесены изменения.

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

ПРИЛОЖЕНИЯ

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 1

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Кемеровской области

(наименование органа кадастрового учета)

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (выписка из государственного кадастра недвижимости)

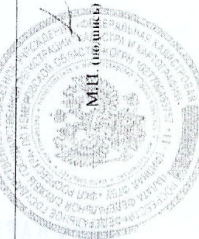
28.01.2013 № 42:00/001/13-2/6503

В. 1

1	Кадастровый номер	42:08:0101006:371	2	Лист № 1	3	Всего листов: 2	
Общие сведения							
4	Предельные номера	42:08:0101006:302	6				
5	Дата внесения номера в государственный кадастр недвижимости: 22.01.2013						
7	Местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжертское участковое лесничество, урочище «Ольжертское», кварталы №20 (выдел 47), 31 (выделы 3, 4, 5, 8, 9, 13)						
8	Категория земель:						
8.1	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли населенных пунктов	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Земли лесного фонда	Земли запаса	
8.2	Категория установлена						
9	Разрешенное использование: Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых						
10	Фактическое использование/характеристика деятельности:						
11	Площадь: 84675,7-5092 кв. м	12	Кадастровая стоимость (руб.): 24725,10	13	Удельный показатель кадастровой стоимости (руб./м²): 0,2920	14	Система координат: МСК 42 (Кемеровская область зона 2)
15	Сведения о правах:						
16	Особые отметки: Кадастровый номер измененного земельного участка: 42:08:0101006:302.						
17	Дополнительные сведения для регистрации прав на образованные земельные участки						
18.1	Номера образованных участков: 42:08:0101006:371						
18.2	Номер участка, преобразованного в результате выдела:						
18.3	Номера участков, подлежащих снятию с кадастрового учета: —						

Начальник межрайонного отдела №1
(наименование должности)

О. Л. Батока
(инициалы, фамилия)



Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

В.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (выписка из государственного кадастра недвижимости)

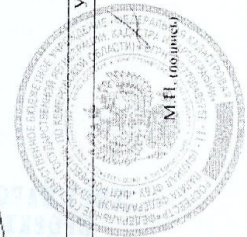
28.01.2013 № 42:08:001/13-26503

Кадастровый номер: 42:08:0101006:371

План (схема) земельного участка



Условные знаки: —



Начальник межрайонного отдела №1
(подпись, должность)

О. Л. Багова
(подпись, фамилия)

с/в. 07600

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Договор № 33 /13-Н
аренды лесного участка

Приложение № 2

г. Кемерово

05 марта 2013 г.

Департамент лесного комплекса Кемеровской области, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», в лице начальника департамента Липатова Геннадия Анатольевича, действующего на основании Положения о департаменте, с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Распадская», именуемое в дальнейшем «Арендатор» в лице генерального директора Закрытого акционерного общества «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича действующего на основании Устава управляющей компании и договора № 01/08-упр о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ОАО «Распадская» Управляющей организации – ЗАО «Распадская угольная компания» с другой стороны, заключили Договор о нижеследующем:

I. Предмет Договора

1. По настоящему Договору Арендодатель, действующий в соответствии со статьями 72 и 74 Лесного кодекса Российской Федерации, на основании приказа департамента лесного комплекса Кемеровской области о предоставлении в аренду лесного участка от 01 марта 2013 г. № 01-06/284 обязуется предоставить, а Арендатор обязуется принять во временное пользование лесной участок из состава земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, определенный в пункте 2 настоящего Договора (далее - лесной участок).

2. Лесной участок, предоставляемый в аренду по Договору, площадью 8,4675 га с кадастровым номером 42:08:0101006:371 имеющий местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел 47), квартал № 31 (выделы 3, 4, 5, 8, 9, 13).

3. Схема расположения лесного участка и его характеристика приводятся в приложениях №№ 1, 2 (границы лесного участка определены в плане лесного участка, являющемся неотъемлемой частью Договора).

4. Арендатору передается лесной участок для разработки месторождений полезных ископаемых в объемах согласно приложению №3.

II. Арендная плата

5. Арендная плата по Договору составляет 463587 (Четыреста шестьдесят три тысячи пятьсот восемьдесят семь) рублей в год, в том числе в части минимального размера арендной платы, направляемой в федеральный бюджет 57949 (Пятьдесят семь тысяч девятьсот сорок девять) рублей, и в части, превышающей минимальный размер арендной платы, направляемой в бюджет субъекта Российской Федерации 405638 (Четыреста пять тысяч шестьсот тридцать восемь) рублей.

6. Размер арендной платы подлежит изменению пропорционально изменению ставок платы за единицу объема лесных ресурсов или за единицу площади лесного участка, устанавливаемых в соответствии со статьей 73 Лесного кодекса Российской Федерации.

Арендодатель


Г.А. Липатов
(подпись)

Арендатор


Г.И. Козовой
(подпись)

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 40 -

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

2

Арендодатель в одностороннем порядке производит перерасчет арендной платы и направляет Арендатору письменное уведомление о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации не позднее 3 месяцев с момента изменения соответствующих ставок платы за единицу объема лесных ресурсов или за единицу площади лесного участка.

7. Арендатор вносит арендную плату ежеквартально, равными долями, согласно приложению № 4 к настоящему Договору, в срок до 5 числа месяца, следующего за истекшим кварталом. Арендная плата за четвертый квартал вносится ежегодно в срок до 20 декабря соответствующего года.

Арендная плата перечисляется Арендатором по реквизитам, указанным в уведомлении о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации.

8. Арендная плата рассчитывается с момента государственной регистрации Договора, и начисляется до момента сдачи лесного участка Арендодателю по акту приема-передачи.

III. Права и обязанности сторон

9. Арендодатель имеет право:

9.1. Осуществлять контроль за соблюдением Арендатором условий Договора в соответствии с действующим законодательством.

9.2. На беспрепятственный доступ на территорию лесного участка с целью проверки на предмет соблюдения условий Договора. По результатам проверки составляется акт проверки договорных обязательств, который служит основанием взыскания штрафных санкций за невыполнение условий Договора.

9.3. Осуществлять техническую приемку работ по охране, защите, воспроизводству лесов, оценку приживаемости лесных культур и оценку результатов проведенных мер содействия естественному лесовосстановлению, освидетельствование мест рубок, инвентаризацию лесных культур и площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению.

9.4. Получать от Арендатора сведения в установленном законодательством Российской Федерации порядке, справочные и другие материалы об использовании, охране и защите лесов, расположенных на лесном участке, и их воспроизводстве.

9.5. Требовать досрочного расторжения Договора в случаях неисполнения Арендатором обязательств, указанных в пункте 12 настоящего Договора.

9.6. В случае систематического (более двух раз) нарушения сроков внесения арендной платы требовать досрочного внесения арендной платы за два срока подряд.

9.7. Пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям Договора.

10. Арендодатель обязан:

10.1. Указать в планово-картографических материалах границы лесного участка.

10.2. Передать лесные участки Арендатору по акту приема-передачи лесного участка в аренду и принять его от Арендатора после завершения срока действия договора аренды согласно приложению № 5 к настоящему Договору.

10.3. Направлять Арендатору ежегодно уведомления о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации.

Арендодатель


Г.А. Липатов
(подпись)

Арендатор


Г.И. Козовой
(подпись)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

3

10.4. Выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Кемеровской области.

11. Арендатор имеет право:

11.1. Приступить к использованию лесного участка в соответствии с условиями настоящего Договора после:

- государственной регистрации настоящего Договора;
- подписания сторонами акта приема-передачи лесного участка в аренду, предусмотренного приложением № 5 к настоящему Договору;
- представления Арендодателю в установленном порядке разработанного проекта освоения лесов с положительным заключением государственной экспертизы;
- подачи в установленном порядке лесной декларации в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка.

11.2. Осуществлять на лесном участке создание объектов лесной инфраструктуры в соответствии с проектом освоения лесов.

11.3. Осуществлять строительство, реконструкцию, эксплуатацию объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры в соответствии с проектом освоения лесов.

11.4. Получать информацию от Арендодателя о лесном участке.

11.5. С согласия Арендодателя сдавать лесной участок, прошедший государственный кадастровый учет, в субаренду, передавать свои права и обязанности по Договору другим лицам, отдавать право аренды в залог, вносить право аренды в качестве вклада в уставный капитал хозяйственных товариществ и обществ или паевого взноса в производственный кооператив.

11.6. В целях размещения объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, осуществлять рубку лесных насаждений на арендованном лесном участке в установленном порядке в соответствии с проектом освоения лесов.

11.7. Пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям Договора.

12. Арендатор обязан:

12.1. Использовать лесной участок по назначению в соответствии с лесным законодательством, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Договором;

12.2. Вносить арендную плату в размерах и сроки, которые установлены Договором;

12.3. В установленном порядке разработать и предоставить Арендодателю проект освоения лесов с положительным заключением государственной экспертизы в течение 60 календарных дней с момента подписания Договора.

12.4. Ежегодно в установленном порядке подавать лесную декларацию в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка.

12.5. Ежеквартально представлять отчеты об использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, лесоразведении, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, не позднее десятого числа месяца, следующего за отчетным кварталом в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка.

12.6. Представлять Арендодателю информацию, полученную при проведении лесоустроительных работ на лесном участке.

Арендодатель


Г.А. Липатов
(подпись)

Арендатор


Г.И. Козовой
(подпись)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

4

12.7. Осуществлять мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов на лесном участке в соответствии с действующим законодательством на условиях, в объемах и сроки, которые указаны в проекте освоения лесов и приложении № 6 к настоящему Договору.

12.8. Осуществлять на лесном участке рубку (расчистку) квартальных просек, замену квартальных столбов;

12.9. В случае возникновения лесного пожара на лесном участке немедленно сообщить об этом в диспетчерский пункт Арендодателя и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара;

12.10. Приводить лесной участок в прежнее состояние в следующих случаях:

при уничтожении верхнего плодородного слоя почвы, уничтожении, повреждении или захламлении искусственных или естественных водотоков, рек, ручьев, осушительных канав, дренажных систем, плотов, мостов, других дорожных и гидромелиоративных сооружений, просек, лесохозяйственных и лесоустроительных знаков, дорог, аншлагов;

при сносе возведенных временных построек, сооружений и других объектов;

12.11. Направить в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка информацию об объемах и породном составе вырубаемой древесины не позднее 15 дней до завершения рубки по форме согласно приложению № 7. Заготовленная древесина является собственностью Российской Федерации, должна быть складирована в штабели, и подлежит реализации в порядке, установленном законодательством.

12.12. Своевременно уведомлять Арендодателя об изменении своих почтовых и банковских реквизитов.

12.13. При передаче прав и обязанностей Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней направить Арендодателю надлежащим образом заверенные копии соответствующих Договоров с отметкой о государственной регистрации.

12.14. Письменно сообщить Арендодателю не позднее, чем за 60 дней о предстоящем освобождении лесного участка как в связи с окончанием срока действия Договора, так и при досрочном его освобождении.

12.15. В случае внесения изменений в Договор внести соответствующие изменения в проект освоения лесов и представить его Арендодателю в установленном порядке с положительным заключением государственной экспертизы.

12.16. Осуществить постановку лесного участка на кадастровый учет в течение 180 дней с момента получения уведомления от Арендодателя о возможности постановки лесного участка на кадастровый учет и представить подтверждающие документы для внесения изменений в настоящий договор.

12.17. Обеспечивать соблюдение установленного Порядка использования лесов для предоставленной цели.

12.18. В случае прекращения действия настоящего Договора передать лесной участок Арендодателю по акту приема-передачи, форма которого аналогична форме указанной в приложении № 5 к настоящему договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства, с характеристиками лесного участка, установленными проектом освоения лесов на момент завершения пользования, при соблюдении следующих условий:

Арендодатель

Г.А. Липатов
(подпись)

Арендатор

Г.И. Козовой
(подпись)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

5

- прием - передача рекультивированного земельного участка осуществляется в беспрепятственный период по акту приема-передачи рекультивированных земель в установленном Арендодателем порядке;

- Арендатор обязан обеспечить доставку представителей Арендодателя к месту нахождения передаваемого лесного участка;

12.19. Не препятствовать доступу на арендованный лесной участок:

- граждан, а также осуществлению заготовки и сбора находящихся на нем пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации;

- организаций, обслуживающих линейные объекты в целях проведения аварийно-спасательных и иных работ, в том числе связанных с рубкой деревьев, кустарников, лиан, в том числе в охранных зонах и санитарно-защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации соответствующих объектов;

Арендованный участок может быть огорожен только в случаях, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации;

12.20. Выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

IV. Ответственность сторон

13. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, предусмотренных Договором, стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Договором.

14. За несвоевременное и (или) неполное внесение арендной платы Арендодатель начисляет Арендатору пеню в размере 0,03 % от неуплаченной суммы за каждый день просрочки.

Началом применения указанной санкции считается день, следующий за днем срока оплаты, установленного пунктом 7 настоящего Договора.

15. За причинение ущерба лесным насаждениям вследствие нарушения лесного законодательства с Арендатора взыскивается ущерб в соответствии с действующим законодательством.

16. За невыполнение, выполнение не в полном объеме работ по охране, защите и воспроизводству лесов с Арендатора взыскивается неустойка в размере 300 процентов стоимости не выполненных работ, установленных Арендодателем по расчетно-технологическим картам.

17. Уплата штрафных санкций не освобождает Арендатора от исполнения обязательств по Договору.

V. Порядок изменения и расторжения Договора

18. Все изменения и дополнения к Договору оформляются в письменной форме и подписываются сторонами.

19. Досрочное расторжение настоящего Договора допускается по соглашению

Арендодатель


 Г.А. Линатов
 (подпись)

Арендатор


 Г.И. Козовой
 (подпись)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

6

Сторон. Предложения по его досрочному расторжению рассматриваются Сторонами в месячный срок. Досрочное расторжение оформляется дополнительным соглашением.

20. По требованию одной из сторон Договора может быть изменен или расторгнут по решению суда, в порядке, установленном гражданским законодательством, а также в случаях, указанных в разделе VI настоящего договора.

21. В случае однократного невнесения (внесения не в полном размере) Арендатором арендной платы в установленный договором срок, нарушения условий использования лесного участка, предусмотренных пунктом 11.1 настоящего Договора, прекращением права пользования недрами. Арендодатель оставляет за собой право на отказ от исполнения настоящего договора и его расторжение во внесудебном порядке.

Договор считается расторгнутым с даты уведомления Арендатора об отказе от исполнения настоящего Договора. Датой уведомления в целях настоящего Договора признается дата вручения Арендатору соответствующего извещения под расписку (при направлении извещения курьером), либо дата вручения Арендатору заказной корреспонденции почтовой службой, либо дата отметки почтовой службы на заказной корреспонденции об отсутствии (выбытии) Арендатора по указанному в настоящем Договоре почтовому адресу (при направлении извещения заказной почтой).

VI. Основания прекращения действия Договора

22. Настоящий Договор прекращает действие в случаях, предусмотренных гражданским законодательством.

23. По требованию Арендодателя, кроме оснований, указанных в пункте 19 Договора, Договор может быть досрочно расторгнут в установленном законом порядке в случае:

- однократной просрочки внесения арендной платы;
- однократного внесения арендной платы не в полном объеме;
- невыполнения лесохозяйственных, лесовосстановительных, противопожарных и других работ, предусмотренных проектом освоения лесов;

VII. Срок действия Договора

24. Договор заключен до 15 ноября 2023 года включительно и действует с момента государственной регистрации.


VIII. Прочие условия

25. Все спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, или вопросы, не оговоренные в Договоре, разрешаются путем переговоров. Досудебный порядок урегулирования споров осуществляется путем предъявления претензий, срок рассмотрения которых составляет 30 дней с момента получения.

В случае если согласие путем переговоров не достигнуто, указанные вопросы разрешаются в судебном порядке по месту нахождения Арендодателя.

26. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и

Арендодатель


Г.А. Липатов
(подпись)

Арендатор


Г.И. Козовой
(подпись)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

7

факсимильного воспроизведения подписи лиц, уполномоченных подписывать настоящий Договор, на дополнительных соглашениях к настоящему договору, а также на иных документах, имеющих значение для его исполнения, изменения или прекращения.

27. Договор подлежит обязательной государственной регистрации в течение 90 дней после его подписания и вступает в силу с момента государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним».

Государственная регистрация Договора осуществляется в установленном законом порядке по заявлению Арендодателя.

28. Стороны не несут ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, признанными таковыми соответствующими органами исполнительной власти.

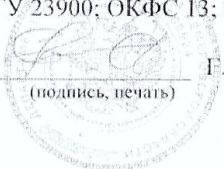
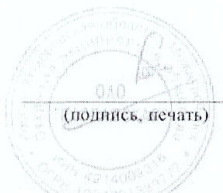
29. Передача лесного участка осуществляется по акту приема-передачи лесного участка в аренду, предусмотренному приложением № 5 к настоящему Договору.

30. Во всех случаях указания каких-либо сроков по настоящему Договору под днями понимаются полные календарные дни, под неделями – полные календарные недели, под месяцами – полные календарные месяцы, если иное не установлено самим Договором.

31. Договор составлен в трех подлинных экземплярах, по одному для каждой из сторон и один для соответствующего органа исполнительной власти, осуществляющего государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

Приложения №№ 1 - 7 к Договору являются его неотъемлемыми частями.

Реквизиты и подписи сторон:

Арендодатель	Арендатор
Департамент лесного комплекса Кемеровской области 650036, г. Кемерово. Ул. Мирная, 5 УФК по Кемеровской области (Департамент лесного комплекса Кемеровской области) ИНН 4205121451 / КПП 420501001 Л/с 03392002210 (получателя) Р/с 402 018 109 000 001 000 03 ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области г. Кемерово БИК 043207001 ОГРН 1074205000924; ОКПО 97774626 ОКАТО 32401370000; ОКТМО 32701000; ОКОГУ 23900; ОКФС 13; ОКОПФ 81.	ОАО «Распадская» 652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, ул. Мира, д. 106, ИНН/КПП 4214002316/421650001 ОГРН 1024201389772 р/с 407 028 100 260 701 001 17 отделение № 8615 Сбербанка России г. Кемерово к/с 301 018 102 000 000 006 12 БИК 043207612 Тел./факс: (38475) 4-60-10, 4-61-44
 Е.А. Линаатов (подпись, печать)	 Г.И. Козовой (подпись, печать)

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

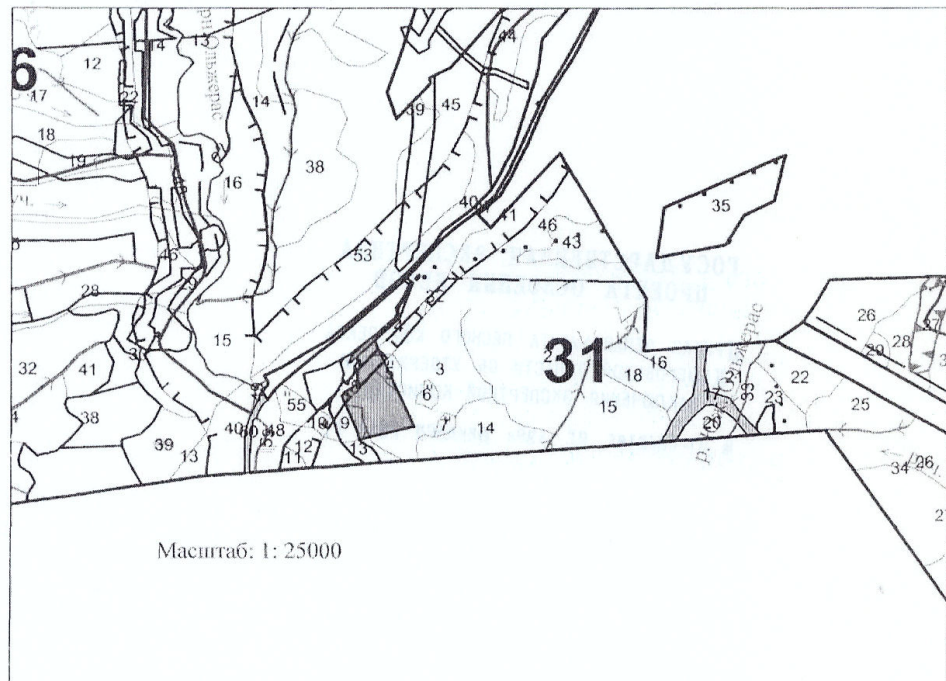
- 46 -

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 1
 к договору аренды
 лесного участка
 от 05 марта 2013 г. № 33 /13- Н

Схема
 расположения и границы лесного участка

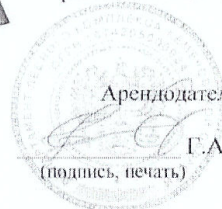
Лесной участок, предоставляемый в аренду по Договору, площадью 8,4675 га с кадастровым номером 42:08:0101006:371 имеет местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел 47), квартал № 31 (выделы 3, 4, 5, 8, 9, 13).



Условные обозначения:



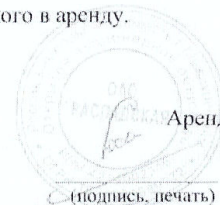
- границы лесного участка, передаваемого в аренду.



Арендодатель

Г.А. Липатов

(подпись, печать)



Арендатор

Г.И. Козовой

(подпись, печать)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение №2
 к договору аренды
 лесного участка
 от 05 марта 2013 г. № 33 /13- Н

Характеристика лесного участка и его насаждения

Характеристика лесного участка

(га)

Общая площадь всего	в том числе лесные земли, га.				Итого
	покрытые лесной растительностью	из них: лесные культуры	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	
8,4675	7,9385	-	-	-	7,9385

в том числе нелесные земли, га.					
пашня	сенокосов	воды	болота	прочие земли	Всего
-	0,444	-	-	0,085	0,529

Характеристика насаждения лесного участка

Целевое назначение лесов	№ кв.	Преобладающая порода	Площадь, га. запас, куб. м.	в т.ч. по группам возраста, га/ куб. м.			
				Молодняки	Средневозрастные	Прирелевные	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	20	Осина	0,781/31	-	0,781/31	-	-
	31	Ель	7,1575/1292	-	7,1575/1292	-	-
Итого:			7,9385/1323	-	7,9385/1323	-	-

Средние таксационные показатели насаждения лесного участка

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Средний состав	Ср. возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас, куб. м./га		
						Средневозрастные	Прирелевные	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	Осина	6Ос2Б2П+Е	33	3	0,4	40	-	-
	Ель	4Е3Ос2П1Б+Ив	49	2	0,7	181	-	-


 Арендодатель
 Г.А. Липатов
 (подпись, печать)

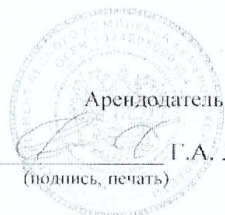

 Арендатор
 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)


Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 3
 к договору аренды
 лесного участка
 от 05 марта 2013 г. № 33/13- П

**Цели и объемы
 использования лесов на арендуемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство	Площадь хозяйства, га.	Единица измерения объема пользования	Среднегодовые объемы пользования
Разработка месторождений полезных ископаемых				
Эксплуатационные леса	Лиственное	0,781	га	0,781
	Хвойное	7,1575		7,1575
	пелесные	0,529		0,529
Итого:		8,4675		8,4675

Арендодатель

 Г.А. Липатов
 (подпись, печать)

Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 4
 к договору аренды
 лесного участка
 от 05 марта 2013 г. № 33 /13- Н

СРОКИ

внесения арендной платы

(рублей)

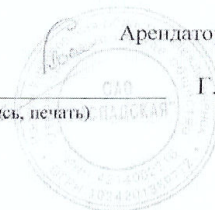
Календарный план	Арендная плата, установленная по договору аренды лесного участка, - всего	В том числе		
		в местный бюджет	в бюджет субъекта Российской Федерации	в федеральный бюджет
Разработка месторождений полезных ископаемых				
I квартал	115896,75	-	14487,25	101409,5
II квартал	115896,75	-	14487,25	101409,5
III квартал	115896,75	-	14487,25	101409,5
IV квартал	115896,75	-	14487,25	101409,5
Итого:	463587	-	57949	405638



Арендодатель

Г.А. Линатов

(подпись, печать)



Арендатор

Г.И. Козовой

(подпись, печать)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 5
к договору аренды
лесного участка
от 05 марта 2013 г. № 33/13-Н

А К Т
приема-передачи лесного участка в аренду

№ 33/13-Н

05 марта 2013 г.

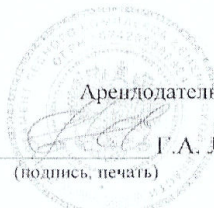
Арендодатель департамент лесного комплекса Кемеровской области в лице начальника департамента Липатова Геннадия Анатольевича и Арендатор, Открытое акционерное общество «Распадская» в лице генерального директора Закрытого акционерного общества «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича составили акт о том, что на основании договора аренды лесного участка от 05 марта 2013 г. № 33/13-Н первый передал, а второй принял для разработки месторождений полезных ископаемых лесной участок площадью 8,4675 га с кадастровым номером 42:08:0101006:371 имеющий местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское» квартал № 20 (выдел 47), квартал № 31 (выделы 3, 4, 5, 8, 9, 13).


Характеристика лесного участка

Общая площадь	Лесные земли - всего	в том числе покрытые лесной растительностью
8,4675	7,9385	7,9385

Характеристика насаждения лесного участка

Целевое назначение лесов	№ кв.	Преобладающая порода	Площадь, га. запас, куб. м.	в т.ч. по группам возраста, га/ куб. м.			
				Молодые	Средневозрастные	Приростные	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	20	Осина	0,781/31	-	0,781/31	-	-
	31	Ель	7,1575/1292	-	7,1575/1292	-	-
Итого:			7,9385/1323	-	7,9385/1323	-	-


 Арендодатель
 Г.А. Липатов
 (подпись, печать)


 Арендатор
 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Средние таксационные показатели насаждения лесного участка

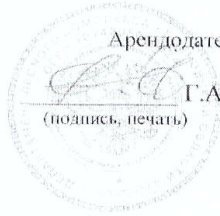
Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Средний состав	Ср. возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас, куб. м./га		
						Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	Осина	6Ос2Б2П1+Е	33	3	0,4	40	-	-
	Ель	4Е3Ос2П1Б+Ив	49	2	0,7	181	-	-

Настоящий Акт является обязательным приложением к Договору аренды лесного участка от 05 марта 2013 г. № 33 /13-Н

Арендодатель

Г.А. Липатов

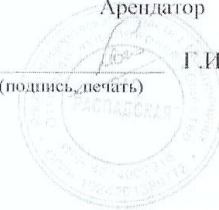
(подпись, печать)



Арендатор

Г.И. Козовой

(подпись, печать)

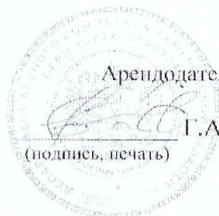


Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 6
 к договору аренды
 лесного участка
 от 05 марта 2013 г. № 33 /13- Н

Объемы и сроки
 исполнения работ по охране, защите, воспроизводству лесов и
 лесоразведению на арендуемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Виды мероприятий	Единица измерения	Среднегодовой объем	Срок исполнения
Эксплуатационные леса	Объемы исполнения работ по охране, защите, воспроизводству лесов и лесоразведению выполняются в соответствии с проектом освоения лесов	га	В соответствии с проектом освоения лесов	В соответствии с проектом освоения лесов



Арендодатель

Г.А. Липатов

(подпись, печать)



Арендатор

Г.И. Козовой

(подпись, печать)

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 7
 к договору аренды
 лесного участка
 от 05 марта 2013 г. № 33 /13- Н

Представляют: граждане и юридические лица, осуществляющие пользование лесов: - в органы государственной власти, Осуществляющие ведение государственного лесного реестра (территориальный отдел департамента лесного комплекса Кемеровской области)	В срок не позднее 15 дней до завершения рубки
---	--

(наименование юридического лица или ф.и.о. гражданина (ИНН)
 (индивидуального предпринимателя))

юридический адрес, для граждан - адрес места

жительства, телефон, факс

(наименование документа, на основании которого
 осуществляется использование лесов, его дата и номер)

Информация о породном составе и объемах вырубленной древесины

Наименование древесных пород	Средний диаметр, см	Средняя высота, м	Объем заготовленной древесины, куб. м.		
			Всего	в том числе ликвидной	из нее деловой
Итого:					
В том числе:					
сосна					
Ель					
Пихта					
Лиственница					
Кедр					
Береза					
осина					
Ива					
другие					

Наименование должности руководителя организации,

подпись

печать

Ф. И. О.

Арендодатель

(подпись, печать) Г.А. Липатов

Арендатор

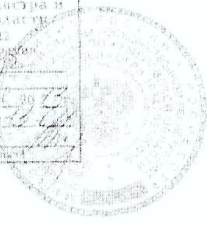
(подпись, печать) Г.И. Козовой

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 54 -

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кемеровской области
Паспорт регистрационного участка 42
Продлевается ежегодно регистрируясь
Исчерпан
Дата регистрации *07.11.2013*
Паспорт документа *42/03-001/2013/001*
Регистратор *С.А.Иванова*



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ПРОМУГЛЕПРОЕКТ
ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ УГОЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
УТВЕРЖДАЮ
Директор института
С.А.Иванова

Итого согласования ОАО «Распадская»
Учредитель: ОАО «Распадская» № 42/03-001/2013/001

№ п/п	Имя, фамилия, отчество	Дата подписания	Подпись
1	А.А.Иванов	07.11.13	<i>(Signature)</i>
2	И.И.Иванов		<i>(Signature)</i>
3			
4	С.Д.О.		
5	С.С.О.	07.11.13	<i>(Signature)</i>
6	В.В.Иванов		<i>(Signature)</i>
7	И.И.Иванов	07.11.13	<i>(Signature)</i>

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых



Приложение № 3

Департамент лесного комплекса
 Кемеровской области
 Территориальный отдел
 по Междуреченскому лесничеству
 652870, Кемеровская область,
 г. Междуреченск, ул. Усинская, 27
 тел. 6-46-37, 6-46-97, факс (38475) 6-46-37
 E-mail: mezhdurechensk@kemles.ru

Начальнику
 Департамента лесного комплекса
 Кемеровской области

Г.А.Липатову

От 17.10.2012 № 139

на №01-1/146 от 15.10.2012 г.

Справка 137

описания участка лесного фонда по материалам лесоустройства (с учетом текущих изменений), испрашиваемого ОАО «Распадская» для использования в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

1. Участок расположен:

Территориальный отдел по Междуреченскому лесничеству, Ольжерасское участковое лесничество (по материалам лесоустройства: Междуреченский лесхоз, Ольжерасское лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал 20 (выдел 47), квартал 31 (выделы 3,4,5,8,9,13)).

Целевое назначение: эксплуатационные

Категория защитности лесов: -

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область

Муниципальный район: Междуреченский

2. Лесистость муниципального района 83,9 %.

3. Общая площадь участка	8,4674 га	3,4675
в том числе:		
лесных земель	7,9384 га	2,8255
из них: покрытых лесом	7,9384 га	
не покрытых лесом	0 га	
в том числе несомкнувшихся		
лесных культур	0 га	
нелесных земель	0,5290 га	
из них: пашни	0 га	
сенокосов	0,4440 га	
пастбищ	0 га	
вод	0 га	
прочих земель	0,0850 га	

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

4. Таксационное описание участка

Наименование лесничества, урочища	№ квартала	№ выдела	Площадь га	Состав насаждения	Класс возраста возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м	Крутизна склона	
Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское»	20	47	0,7810	6Ос2Б2П+Е	4/33	3	0,4	31	15	
Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское»	31	3	5,0874	4Е2П3Ос1Б	3/49	2	0,7	919	10	
		4	0,0850	Прочие земли						
		5	0,4440	Сенокос						
		8	1,2511	6Е1П2Б1Ос	3/48	2	0,7	235	-	
		9	0,7490	Ед.10П 4Е2П3Ос1Б+Ив	6/108 3/48	2	0,6	104	10	
		13	0,0700	Ед.10П 4Е2П3Ос2Б+Ив	6/108 3/48	2	0,6	34	10	
ИТОГО:			8,4674					1323		
ВСЕГО:			8,4674					1323		

5. Участок имеет особо защитного значения, – водоохранная зона реки Ольжерас (квартал 20 выдел 47, квартал 31 выделы 4,8).

6. Лесохозяйственные особенности участка: лесные культуры ели 1964 г. (квартал 31 выдел 3), 1965 г. (квартал 31 выделы 8, 9, 13).

И.о. начальника
 территориального отдела



Беркутов И.И.

Исполнитель: Валишевский Д.А., (38475) 6-46-97

Неотъемлемой частью настоящей справки является чертеж участка лесного фонда.

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

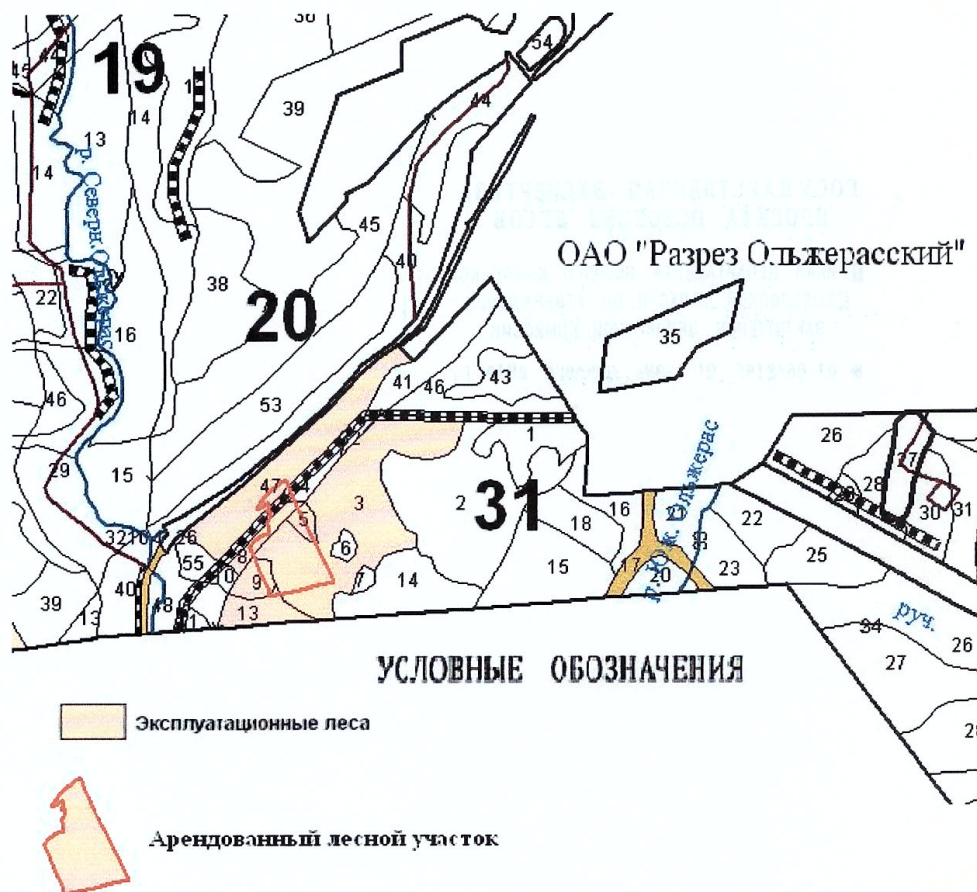
Приложение № 4

**Тематическая лесная карта
 распределения площади лесного участка, переданного в аренду
 ОАО «Распадская», по видам целевого назначения на защитные (по их категориям), экс-
 плуатационные и резервные леса**

Месторасположения: Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество,
 урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел: 47); квартал № 31
 (выделы: 3-5,8,9,13)

Площадь лесного участка: 8,4675га.

Масштаб: 1:25000



АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 5

**Тематическая лесная карта
распределения площади лесного участка, переданного в аренду ОАО «Распадская»
по классам пожарной опасности,
размещения объектов по противопожарному обустройству лесов.**

Месторасположения: Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество,
урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел: 47); квартал № 31
(выделы: 3-5,8,9,13)

Площадь лесного участка: 8,4675га.

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
Арендванный лесной участок

классы пожарной опасности							
1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс			
объекты противопожарного назначения							
	Места отдыма и курения	Постоянные электротрансы	Предупредительные аппараты	Контрольные посты	Урны и противопожарного оборудования	ПСХ I типа	ПСХ II типа
Существующие	■	■	■	■	■	■	■
Проектируемые	■	■	■	■	■	■	■
Линии электропередач	Газопроводы	Нефтепроводы	Трассы коммуникаций	Профили	Населенные пункты	Населенность лесной охраны	Рельеф и другие
	■	■	■	■	■	■	■
границы						границы кварталов	
Областей	Административных районов	Дачных	Лесничества	Прочих землепользователей	Минералозащитных поясов	По квартальным просекам	Условные и основные рубялки
■	■	■	■	■	■	■	■
Линии отступов	Запретные полосы лесов	Защитные полосы лесов	Лесной вырубной зон	Нераставае полосы	Городская земля	Техническими выделами	Исключенный
■	■	■	■	■	■	■	■
дороги				конторы			
Автомобильные	Лесные	Грунтовые просекаемые и	Валовые	Железные	Лесозащитные	Лесничества	
■	■	■	■	■	■	■	
						Номера лесничества	Номера кварталов
						3	31

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

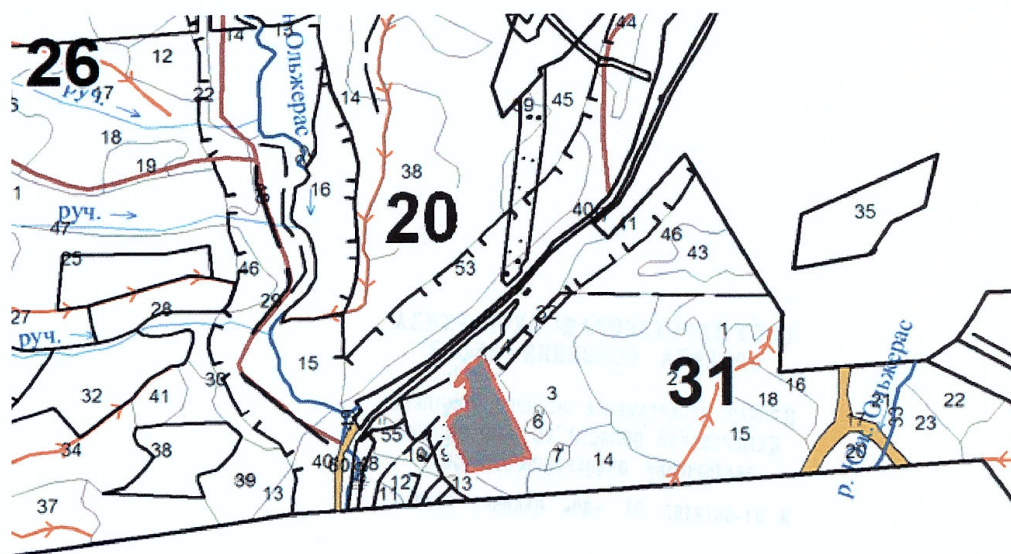
Приложение № 6

**Тематическая лесная карта
 размещения проектируемых объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры
 на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых**

Месторасположения: Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество,
 урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел: 47); квартал № 31
 (выделы: 3-5,8,9,13)

Площадь лесного участка: 8,4675га.

Масштаб: 1:25000



-- Арендванный лесной участок, в том числе
 площадка производственная

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 7

**ЛИЦЕНЗИЯ**
на право пользования недрамиК | Е | М
серия1 | 3 | 4 | 8 | 2
номерГ | Д
вид лицензии

Выдана Открытому акционерному обществу
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
данную лицензию)
"Распадская"

в лице генерального директора управляющей компании
(Ф.И.О. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)
Козового Геннадия Ивановича

с целевым назначением и видами работ разведка и добыча каменного угля
на участке Шахта Распадская-2 Распадского каменноугольного
месторождения

Участок недр расположен в 13 км севернее г. Междуреченска
(наименование населенного пункта,
Кемеровской области
района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении 1, 4-9, 14
(№ прилож.)

Право на пользование земельными участками получено от администрации
г. Междуреченска (письмо от 20.04.2006 № 115) Кемеровской области
(наименование органа, выдавшего разрешение, номер постановления, дата)

Копии документов и описание границ земельного участка приводятся в
приложении 1, 3, 4, 10
(номер приложения, количество страниц)

Участок недр имеет статус горного отвода
(геологического или горного отвода)

Срок окончания действия лицензии 15 ноября 2023 года
(число, месяц, год)



Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

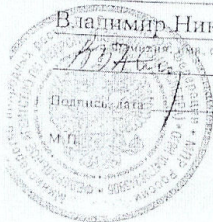
Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы:

1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Шахта Распадская-2 Распадского каменноугольного месторождения в Кемеровской области
2. Копия приказа Федерального агентства по недропользованию о переоформлении лицензии КЕМ 11889 ТУ
3. Общарная карта, масштаб 1:500000
4. Схема расположения участка Шахта Распадская-1, масштаб 1:50000
5. Контур предварительного горного отвода участка Шахта Распадская-2
6. Ситуационный план, масштаб 1:25000
7. План выходов пластов угля под наносы участка Шахта Распадская-2
8. Геологические разрезы, масштаб 1:2000
9. Копия горноотводного акта
10. Копии документов земельного отвода
11. Копия свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ ОАО "Распадская"
12. Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе
13. Выписка из договора № 1/04-упр о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ЗАО "Распадская угольная компания"
14. Сведения об участке недр

Уполномоченный представитель
 Министерства природных ре-
 сурсов Российской Федерации

Бавлов

Владимир Николаевич



Подпись, дата

09.08.2008

М.П.

Уполномоченный представитель
 органа государственной власти
 субъекта Российской Федерации

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

М.П.

Руководитель предприятия, полу-
 чающего лицензию

Козовой

Геннадий Иванович

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата



09.10.2008

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

**Федеральная служба
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
(Ростехнадзор)**

**Южно-Сибирское управление
Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору**

**Горноотводный акт
к лицензии на пользование недрами
КЕМ 13782 ТЭ от 11 октября 2006г.**

г. Кемерово

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

38

Приложение 14
 к лицензии КЕМ 13024 ТЭ

Сведения об участке недр

1. Общие сведения об участке недр

Участок недр «Шахта Распадская-2», предоставленный лицензией на право пользования недрами КЕМ 11889 ТЭ, расположен в Томь-Усинском геологическом районе Кузбасса в пределах Распадского каменноугольного месторождения. По административному делению участок входит в состав муниципального образования «Город Междуреченск - Междуреченский район» Кемеровской области. Ближайших пунктов на территории участка нет, город Междуреченск находится в 13 км, а поселок Распадский - в 3,5 км в юго-восточку от границ участка. Участок связан автодорогой с городом Междуреченск, а также автотранспортной магистралью Новокузнецк-Междуреченск и железнодорожным путем с электрифицированной магистралью Новокузнецк-Абакан.

Район достаточно освоен горнодобывающей промышленностью: на юге участок недр «Шахта Распадская-2» граничит с действующими угледобывающими предприятиями «Шахта Распадская» (лицензия КЕМ 12677 ТЭ, пользователь недр – ЗАО «Распадская») и «МУК-96», участок недр «Горный» (лицензия КЕМ 00635 ТЭ, пользователь недр – ОАО «Междуреченская угольная компания - 96»). Участок недр не имеет выхода на поверхность. Верхней границей является участок Северо-Ольжерасский («Шахта Распадская-2 верх»), предоставленный лицензией КЕМ 13024 ТЭ пользователю недр ОАО «Междуреченская угольная компания - 96» и находящийся в стадии подготовки к промышленному освоению. В непосредственной близости находится действующий разрез «Ольжерасский» (лицензия на право пользования недрами КЕМ 00100 ТЭ, пользователь недр – ОАО «Разрез Ольжерасский»), которые имеют подъездные пути, подстанции и соответствующую инфраструктуру.

В геоморфологическом отношении участок недр расположен в горно-таежной местности, рельеф сильно расчленен глубоко врезанными логами и долинами рек и ручьев. Абсолютные отметки колеблются от +532,8 до +260,7 м. В границах участка находятся крупные водотоки: реки Северный Ольжерас и Ольжерас (водоохранная зона 200 м), а также реки Крутая, Глухая, Ключевая и множество ручьев (водоохранная зона по 50 м). Земли участка принадлежат государственному лесному фонду.

Работы по изучению угленосности Распадского каменноугольного месторождения начали проводиться с конца XIX века.

Участок «Шахта Распадская-2» расположен в пределах геологических участков Распадский XII и Распадский VI-VIII, разведка которых проводилась в 50-е годы.

В 1954-1958 годах геологический участок Распадский XII был детально разведан до пласта 14. Запасы угля по нему утверждены протоколом ГКЗ СССР № 2598 в 1959 году до горизонта ±0 м (абс.). Геологический участок Распадский XII располагается над границами участка недр «Шахта Распадская-2», в пределах I – VI разведочных линий, и угольные пласты участка недр «Шахта Распадская-2» в него не входят.

В 1955-1959 годах проведена разведка геологических участков Распадских VI - VIII до горизонта ±0 м (абс.), запасы угля утверждены протоколом ГКЗ СССР № 2598 в 1959 году. Геологические участки располагаются восточнее VI разведочной линии, и угольные пласты участка недр «Шахта Распадская-2» в него также не входят.

В 1996-2000 годах силами ТПП «Кузбассуглеразведка» выполнены поисково-оценочные работы в центральной части участка недр «Шахта Распадская-2», между IV и I разведочными линиями, по результатам работ выполнен отчет с подсчетом запасов до горизонта ±0 м (абс.). Угольные пласты участка «Шахта Распадская-2» входят в него в центральной части участка до горизонта ±0 м (абс.).

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

2

39

На 01.01.2003 запасы каменного угля в границах участка «Шахта Распадская-2» на государственном балансе не числились и по предварительным данным составили 196110 тыс.тонн по категориям В+С₁+С₂.

После государственной экспертизы (протокол ТКЗ от 14.02.2003 № 815) балансовые запасы каменного угля в границах участка недр по состоянию на 01.01.2006 составили по категориям А+В+С₁ – 53165 тыс. тонн, в том числе по категории В – 6164 тыс. тонн, С₁ – 47001 тыс. тонн; по категории С₂ – 1758 тыс. тонн.

По сложности геологического строения участок недр, как и все Распадское каменноугольное месторождение, в соответствии с классификацией ГКЗ можно отнести ко второй группе, что соответствует сложному строению.

В структурно-тектоническом отношении угленосные отложения участка «Шахта Распадская – 2» представляют часть Главного (Западного) моноклинала – крупной тектонической структуры юго-восточной части Кузбасса. Угленосная толща и перекрывающие ее осадки залегают моноклиinally, имея северо-западное падение по азимуту 300-330°, углы падения толщи 6-12°.

На фоне спокойного залегания угленосной толщи участка установлено проявление пликативных и дизъюнктивных нарушений. Пликативная нарушенность проявляется в виде флексуобразующих изгибов и пологой волнистости, не имеющей широкого распространения. Дизъюнктивная нарушенность относится к несогласно падающим пологим поперечным взбросам (надвигам) субмеридионального простирания. Сместители имеют, в основном, характер закрытых трещин без зон дробления. Нарушения относятся к средне- и мелкоамплитудным, многие из них имеют ограниченное развитие и быстро затухают как по простиранию, так и на глубину. Мелкоамплитудные разрывы имеют значительное развитие и, как правило, повторяют формы более крупных разрывов. Нередко нарушения не выходят за пределы одного пласта.

Угленосные отложения участка вмещают 13 пластов угля, из которых подвержены расщеплению пласты 4-5 и 7-7а.

Согласно классификации по генетическим и технологическим параметрам ГОСТ 25543-88 уголь пласта 10 относится к двум маркам: ГЖ и ГЖО, угли пластов 9, 7-7а, 6-6а относятся к марке ГЖ. Угли всех пластов марки ГЖО отличаются от марки ГЖ повышенным выходом летучих веществ и пониженной толщиной пластического слоя (17мм и менее). Угли этой марки принадлежат группе 2ГЖО с R_с=0,80-0,86%, у=8-16мм, V^{daf}=35,3-37,5%.

К марке ГЖ отнесены угли с показателем отражения витринита (R_о,%) от 0,86 до 0,90 с выходом летучих веществ V^{daf}=36,5-37,5% при толщине пластического слоя 22-26 мм. К данной марке относятся угли юго-западной части пластов 10, 9, 7-7а, 6-6а.

Угли пластов после их термальной обработки являются малосерными.

Фосфор в углях находится в пределах от 0,007 до 0,169%.

Ожидаемые величины водопритока в шахту: нормальный - 1500 м³/час, максимальный в весенний период – 3500 м³/час.

Первоначально право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Шахта Распадская-2» Распадского месторождения было предоставлено Закрытому акционерному обществу «Распадская» по результатам конкурса, проведенного в городе Кемерово 30.09.2003, на основании совместного Постановления МПР России от 05.11.2003 № 287-п и Администрации Кемеровской области от 30.10.2003 № 210 в рамках лицензии на право пользования недрами КЕМ 11889 ТЭ (зарегистрирована 14.11.2003 под № 1915 / КЕМ 11889 ТЭ).

В настоящее время пользователем недр осуществляются разведочные работы в рамках «Проекта геологоразведочных работ на участке «Распадский-2», получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы (утверждено приказом Управления Росприроднадзора по Кемеровской области от 16.01.2006 № Э1-14/604). Проведение разведочных работ осуществляется ЗАО «Распадская угольная компания» (управляющая компания недропользователя и ОАО «МУК-96») одновременно

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

3

на участках Северо-Ольжерасский («Шахта Распадская-2 верх») и «Шахта Распадская-2» подрядчиком ЗАО «ЗСГУ» путем бурения с поверхности земли вертикальных и наклонных под углом 60-70° к горизонту в сторону восстания пластов колонковых скважин. Скважины расположены по разведочным линиям, расположенным вкрест простирания основной структуры района.

Разведочные работы проводятся на двух участках - Западном и Восточном. На участке Западный разведочные работы были завершены в III квартале 2005 года. Согласно проекту на участке было пробурено 23 скважины общим объемом 12597 п.м. На участке Восточный из 28 скважин, предусмотренных проектом на проведение разведочных работ, пробурено 15 скважин общим объемом 9430 п.м. Все пробуренные скважины исследованы полным комплексом геофизических методов. Разведочные работы на участке Восточный продолжаются.

На участке недр «Шахта Распадская-2», кроме того, пройдены разведочные горные выработки по пластам 10 и 7-7а в объеме 3138 п.м.

После окончания разведочных работ в 2006 году планируется разработка и утверждение ТЭО постоянных кондиций на Распадском месторождении, в 2007 году будет составлен геологический отчет с подсчетом запасов и утверждением его в ГКЗ.

Право пользования землей ЗАО «Распадская» для целей разведки и добычи каменного угля в предшествующие годы было предоставлено на основании краткосрочных договоров аренды земли, заключенных с администрацией муниципального образования «Город Междуреченск». Администрация муниципального образования «Город Междуреченск» письмом от 10.04.2006 № 115 дает предварительное согласие ОАО «Распадская» на пролонгацию договоров аренды земельных участков, необходимых для освоения участка «Шахта Распадская-2», после переоформления лицензии КЕМ 11889 ТЭ.

2. Границы участка недр

Участок недр, предоставленный ЗАО «Распадская» в рамках лицензии КЕМ 11889 ТЭ, имеет статус горного отвода.

Местоположение и пространственные границы предварительного горного отвода обозначены на Схеме расположения масштаба 1:50000, Ситуационном плане масштаба 1:25000, Плана выходов пластов угля под наносы участка «Шахта Распадская-2» масштаба 1:10000 контуром с угловыми точками 68-67-66-65-64-11-10-9-40-77-76-75-74-73-72-71-70-69-68 и на геологических разрезах масштаба 1:2000 по разведочным линиям IV и I. Географические координаты угловых точек предварительного горного отвода приведены в таблице 1.

Таблица 1

Распадское каменноугольное месторождение. Участок «Шахта Распадская-2»
 Географические координаты угловых точек предварительных границ горного отвода

Номера угловых точек горного отвода	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
68	53	49	04	87	59	56
67	53	49	32	88	02	33
66	53	49	41	88	06	25
65	53	50	18	88	09	04
64	53	49	36	88	09	52
11	53	49	06	88	08	20
10	53	48	55	88	07	52
9	53	48	42	88	07	17
40	53	48	35	88	06	23

*Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых*

4

77	53	48	26	88	04	25
76	53	48	28	88	04	24
75	53	48	26	88	04	12
74	53	48	23	88	04	14
73	53	47	48	88	01	39
72	53	47	51	88	01	37
71	53	47	41	88	01	11
70	53	47	40	88	01	12
69	53	47	39	88	01	08

Верхняя граница предварительного горного отвода проходит по кровле угольного пласта 10, располагающегося ниже дневной поверхности на 280-400 м.

Нижняя граница предварительного горного отвода – горизонт -250 м (абс.), что соответствует глубине 700-780 м.

Площадь участка недр в предварительных границах на дневной поверхности составляет 23,07 кв.км.

Уточненные границы горного отвода удостоверены горноотводным актом от 13.01.2005 № 1589, выданным Управлением по технологическому и экологическому надзору по Кемеровской области Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору России.

3. Обоснование переформирования лицензии КЕМ 11889 ТЭ

Шахта «Распадская» была введена в эксплуатацию в 1973 г. и являлась государственным предприятием объединения «Южжубассуголь».

23 марта 1990 г. на основании решения исполкома городского совета народных депутатов г. Междуреченска организационно-правовая форма была изменена на арендное предприятие.

12.12.1991 арендное предприятие шахта «Распадская» было преобразовано в акционерное общество закрытого типа «Распадская». 30.06.1996 учредительные и регистрационные документы акционерного общества закрытого типа «Распадская» были приведены в соответствие с действующим законодательством. Наименование организационно-правовой формы «акционерное общество закрытого типа» изменено на «закрытое акционерное общество».

В 2002 году решением годового общего собрания акционеров ЗАО «Распадская» (протокол б/н от 20.06.2002) принята новая редакция Устава общества в целях приведения учредительных и регистрационных документов общества в соответствии с Федеральным законом «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об акционерных обществах» № 119-ФЗ от 07.08.2001. Изменения зарегистрированы Администрацией города Междуреченска 20.06.2002, регистрационный номер 035/доп., с выдачей свидетельства о государственной регистрации серия М425, регистрационный номер 035/доп.

ЗАО «Распадская» зарегистрировано инспекцией Российской Федерации по налогам и сборам по городу Междуреченску Кемеровской области за основным государственным регистрационным номером 1024201389772 от 06.11.2002, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ о юридическом лице, зарегистрированном до 01.07.2002, - серия 42 № 00141234, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения - серия 42 № 00273874, ИНН 4214002316, КПП 421401001, код ОКАТО 32425000000.

20.03.2006 внеочередным общим собранием акционеров ЗАО «Распадская» было принято решение об изменении типа акционерного общества – с закрытого акционерного общества «Распадская» на открытое акционерное общество «Распадская». Указанные изменения в Устав общества зарегистрированы МРИ ФНС № 8 Кемеровской области 21.03.2006, ГРН 2064214006130. Таким образом, прежнее наименование недропользователя - Закрытое акционерное общество «Распадская» изменено в законном порядке на новое - Открытое акционерное общество «Распадская».

Проект освоения лесов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»
 для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых

Приложение № 8

РАСПАДСКАЯ
 УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ
 ОАО «Распадская»

Исх. № 5206/28
 от « 30 » 12 2013 г.

652870, Россия
 Кемеровская обл.
 г. Междуреченск
 ул. Мира, 106
 тел.: (38475) 4-60-83, 4-60-91
 тел./факс: 4-60-02, 4-60-59
 e-mail: office@raspad.nkl.ru

на №
 от « »

Начальнику
 департамента лесного комплекса
 по Кемеровской области
 Липатову Г. А.

Уважаемый Геннадий Анатольевич!

В 2013 году между ОАО «Распадская» и департаментом лесного комплекса по Кемеровской области были заключены договора аренды лесных участков №54\13-Н от 4 апреля 2013 года и 33\13-Н от 5 мая 2013 года. Данные лесные участки оформлены в аренду с целью проведения капитальных горных выработок с поверхности для освоения участков недр «Распадская» (лицензия КЕМ 13781 ТЭ) и «Шахта Распадская-2» (лицензия КЕМ 13782 ТЭ). Перед началом ведения горных работ необходимо подготовить промышленные площадки, построить временные вспомогательные здания, сооружения, коммуникации. Эксплуатация вышеуказанных объектов планируется более 20 лет. В настоящее время на оснащение площадок, проведение горных выработок разрабатывается проектная документация «Восстановление ОАО «Распадская» после аварии 08-09 мая 2010 года. Этап IV». В этом проекте также будет рассмотрен вопрос рекультивации и восстановления нарушенных земель.

После разработки и утверждения проектной документации в установленном порядке будут внесены изменения в проекты освоения лесов арендуемых участков. При завершении эксплуатации промышленных площадок на арендованных участках будет произведена рекультивация и участки будут переданы в департамент лесного комплекса по Кемеровской области в установленном порядке.

Заместитель генерального директора
 ЗАО «Распадская угольная компания» -
 Директор ОАО «Распадская»

Исп. гл. маркшейдер
 Козлов Александр Анатольевич
 тел. (384-75) 4-60-10
 факс (384-75) 4-61-44
 e-mail: kozlov_alan@raspadsкая.com

С. Н. Баканяев

Департамент лесного комплекса
 Кемеровской области
 Вход. № 01-89/5351-1
 " 30 " 12 2013

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

Утверждено
приказом департамента лесного
комплекса Кемеровской области
И.о. начальника департамента
В.М. Семёхин
М.П.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии по государственной экспертизе проекта освоения
лесов на лесные участки, предоставленные в постоянное (бессрочное)
пользование или в аренду № 902-7

г. Кемерово

"30" сентября 2013 г.

В соответствии со статьей 89 Лесного кодекса Российской Федерации и Порядком проведения государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов, утвержденным приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2011 № 545, экспертной комиссией департамента лесного комплекса Кемеровской области, утвержденной приказом департамента лесного комплекса Кемеровской области, в составе:

председателя - заместителя начальника департамента – начальника управления федерального государственного лесного и пожарного надзора – Семёхина В.М.;
заместителя председателя – начальника отдела экспертизы проектов освоения лесов – Яковченко Е.Г.;

секретаря – консультанта отдела экспертизы проектов освоения лесов – Буланакова О.В.;

членов комиссии: начальника отдела организации использования лесов – Яковлева М.Н.; заместителя начальника отдела организации охраны, защиты, воспроизводства лесов и ведения лесного реестра – Протопоповой С.М.; начальника отдела федерального государственного лесного и пожарного надзора – Курьяновича А.И.; главного специалиста отдела правовой и кадровой работы – Солодовниковой М.П.; главного специалиста организации охраны, защиты, воспроизводства лесов и ведения лесного реестра – Ермакова А.А.; главного специалиста отдела организации охраны, защиты, воспроизводства лесов и ведения лесного реестра – Новицкой И.М.; заместителя председателя Кемеровской областной организации профсоюза работников лесных отраслей РФ – Лукьянова Г.А.; исполнительного директора НП «Союз лесопромышленников Кузбасса» – Корпусова Н.А., проведена государственная экспертиза проекта освоения лесов.

На государственную экспертизу представлен проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ОАО «Распадская», для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых.

Разработанным проектом предусмотрено использование лесного участка для указанной цели в лесном фонде Кемеровской области, Междуреченского района, Междуреченского лесничества, Ольжерасского участкового лесничества, урочища «Ольжерасское», в кварталах, № 20 (выдел 47), № 31 (выделы 3, 4, 5, 8, 9, 13), площадью 8,4675 га.

Общие сведения

Арендатором лесного участка является ОАО «Распадская».

Юридический адрес: 652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, ул. Мира, 106.

Основанием для предоставления лесного участка в пользование является договор аренды лесного участка от 05 марта 2013 года № 33/13-Н, заключенный между департаментом лесного комплекса Кемеровской области и указанным арендатором. Регистрация договора от 09.07.2013 № 42-42-05/021/2013-011.

В аренду предоставлен лесной участок площадью 8,4675 га в границах лесного фонда Междуреченского лесничества, с кадастровым номером 42:08:0101006:371.

Срок действия аренды до 15 ноября 2023 года включительно.

Настоящий проект разработан АУ КО «Комитет лесного хозяйства».

Юридический адрес: 650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 5

Сведения о лесном участке

Арендуемый лесной участок находится на территории государственного лесного фонда Междуреченского лесничества Кемеровской области.

По целевому назначению леса относятся к эксплуатационным (площадь 8,4675 га).

Общая площадь лесного участка распределяется на лесные земли, которые составляют 7,9385 га (94 %), в том числе покрытые лесной растительностью – 7,9385 га (94 %). Нелесные земли, составляют 0,5290 га (6 %), в том числе: сенокосы – 0,4440 га (5 %), прочие земли – 0,085 га (1 %).

Лесные насаждения характеризуются следующими средними таксационными показателями: преобладающая порода – ель, осина; средний возраст по ели составляет 49 лет, по осине – 33 года; класс бонитета по ели – 2, по осине – 3; относительная полнота по ели – 0,7, по осине – 0,4; запас насаждений на 1 га покрытых лесной растительностью земель по ели – 181 м³, по осине – 40 м³; состав насаждений по ели – 4Е3Ос2П1Б+Ив, по осине – 6Ос2Б2П+Е.

Особо охраняемых природных территорий и объектов на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская», нет. Арендванный лесной участок захватывает часть водоохранной зоны реки Ольжерас (водоохранная зона реки 100 м) (квартал 20 выдел 47, квартал 31 выделы 4,8).

Редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений на лесных участках, переданных в аренду ОАО «Распадская» не зафиксировано.

3

Сведений об обременениях лесного участка, переданного в аренду ОАО «Распадская», в договоре аренды от 05 марта 2013 года № 33/13-Н нет.

Основные технические и технологические решения проекта по использованию арендованного участка

Проект освоения лесов арендованного участка разработан в соответствии с частью 2 статьи 88 Лесного кодекса Российской Федерации.

На предоставленном в аренду лесном участке существующих объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, нет

На лесном участке планируется размещение объекта, не связанного с созданием лесной инфраструктуры – площадка производственная (площадка под временные промышленные сооружения, связанные с отработкой запасов угля на лицензионном участке), в соответствии разрабатываемой проектной документацией.

При проведении работ требуется вырубить лесных насаждений на площади 7,9385 га с общим запасом 1323 м³. Объем вырубимой ликвидной древесины составит 1202 м³.

На переданном в аренду лесном участке объектов лесной инфраструктуры нет. Строительство новых объектов лесной инфраструктуры не проектируется.

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

1. По степени опасности возникновения лесных пожаров территория арендуемого лесного участка относится к 1 классу пожарной опасности (85 %) и к 4 классу (15 %). Средний класс – 1,5.

Обоснование и характеристика видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, приведено ниже в таблице.

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Ед. изм.	Потребно в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий	
								всего	ежегодный объем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Предупредительные аншлаги	существует		31	13	шт	1	1	-	ежегодное подновление
Пункт противопожарного оборудования (ПСПИ)	существует	Междуреченское, Ольжерасское, ур. «Ольжерасское»	Промышленная площадка блока №4 (АБК) ОАО «Распадская»			1	1	-	Ежегодное доукомплектование

2. Очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на лесные насаждения на арендуемом лесном участке не зафиксировано.

3. Мероприятия по воспроизводству леса в представленном проекте освоения лесов не предусматриваются, в связи с дальнейшей эксплуатацией лесного участка и продлением арендных отношений.

Мероприятия по охране объектов животного мира и водных объектов

1. Непосредственно на арендованном лесном участке водных объектов нет.

Мероприятия по охране водных объектов данным проектом предусмотрены.

2. Из числа наземных позвоночных животных доминируют представители семейства грызунов (хомяковые и мышьиные). Затем по числу представленных видов следуют отряды хищных и насекомоядные при доминировании семейства куньих и землеройковых.

В целом животный мир проектируемых участков состоит из широко распространенных видов с высокой экологической валентностью и характерен для подобных территорий с высокой степенью освоенности.

Проектом предусмотрены мероприятия по охране объектов животного и растительного мира.

Выводы

Представленный на государственную экспертизу проект освоения лесов на лесном участке, предоставленном для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская», отвечает требованиям состава проекта освоения лесов и порядка его разработки, утвержденных приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2012 № 69, и соответствует лесохозяйственному регламенту Междуреченского лесничества.

Разделы проекта предусматривают реализацию мероприятий по обеспечению рационального использования лесов в соответствии с разрешенными Лесным кодексом Российской Федерации видами.

Заключение

В соответствии с результатами рассмотрения представленного проекта освоения лесов, экспертная комиссия считает возможным признать положительным решение вопросов по использованию арендованного лесного участка для указанной цели ОАО «Распадская» в лесном фонде Междуреченского лесничества.

Срок действия положительного заключения экспертной комиссии по государственной экспертизе представленного проекта освоения лесов устанавливается на срок действия договора аренды лесного участка от 05 марта 2013 года № 33/13-Н – до 15 ноября 2023 года включительно.

Председатель комиссии –
заместитель начальника департамента-
начальник управления федерального
государственного лесного и
пожарного надзора

 Семёхин В.М.

**ДЕПАРТАМЕНТ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ****ПРИКАЗ**

От « 30 » сентября 2013 г. № 01-06/2167

**Об утверждении заключения экспертной комиссии
по государственной экспертизе проекта освоения лесов**

В соответствии с Порядком государственной или муниципальной экспертизы проектов освоения лесов, утвержденным приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2011 № 545, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить положительное заключение экспертной комиссии по государственной экспертизе проекта освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ОАО «Распадская» для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых в лесном фонде Кемеровской области, Междуреченского района, Междуреченского лесничества, Ольжерасского участкового лесничества, урочища «Ольжерасское», в кварталах, № 20 (выдел 47), № 31 (выделы 3, 4, 5, 8, 9, 13), площадью 8,4675 га.

2. Срок действия положительного заключения экспертной комиссии по государственной экспертизе проекта освоения лесов устанавливается на срок действия договора аренды лесного участка от 05 марта 2013 года № 33/13-Н – до 15 ноября 2023 года включительно.

3. Контроль по исполнению приказа возложить на заместителя начальника департамента - начальника управления федерального государственного лесного и пожарного надзора В.М. Семёхина.

И.о. начальника департамента



В.М. Семёхин

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»*

*Департамент лесного комплекса Кемеровской области
 Автономное учреждение Кемеровской области «Комитет лесного хозяйства»*

**ПРОЕКТ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ
 на лесной участок, переданный в аренду
 в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и
 разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»**

**Руководитель
 АУ КО «Комитет лесного хозяйства»**



В.С. Самсонов

**Кемерово
 2012 г.**

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	- 2 -
ВВЕДЕНИЕ.....	- 5 -
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	- 6 -
1.1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕМ ЛЕСНОЙ УЧАСТОК.....	- 6 -
1.2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ИЛИ ОРГАНЕ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ПРЕДОСТАВИВШЕМ ЛЕСНЫЕ УЧАСТКИ В АРЕНДУ ИЛИ ПОСТОЯННОЕ (БЕССРОЧНОЕ) ПОЛЬЗОВАНИЕ.....	- 6 -
1.3. ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КАДАСТРА НЕДВИЖИМОСТИ С ОПИСАНИЕМ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ.....	- 7 -
1.4. СВЕДЕНИЯ О РАЗРАБОТЧИКЕ ПРОЕКТА.....	- 8 -
2. СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ.....	- 9 -
2.1. ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ В АРЕНДУ (В ПОСТОЯННОЕ БЕССРОЧНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ) ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ЛЕСНЫХ КВАРТАЛОВ, ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ.....	- 9 -
2.2. ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, ПЕРЕДАННОГО В АРЕНДУ ИЛИ ПОСТОЯННОЕ (БЕССРОЧНОЕ) ПОЛЬЗОВАНИЕ НА КАРТЕ-СХЕМЕ ЛЕСНИЧЕСТВА (ЛЕСОПАРКА), В ГРАНИЦАХ КОТОРОГО РАСПОЛОЖЕН ЛЕСНОЙ УЧАСТОК.....	- 9 -
2.3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ВИДАМ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕСОВ НА ЗАЩИТНЫЕ (ПО ИХ КАТЕГОРИЯМ) ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ И РЕЗЕРВНЫЕ ЛЕСА.....	- 10 -
2.4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ЛЕСНЫМ И НЕЛЕСНЫМ ЗЕМЛЯМ ЛЕСНОГО ФОНДА.....	- 11 -
2.5. ТАКСАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ... -	12 -
2.6. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ, УСТАНОВЛЕННЫЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ, ПО ВИДАМ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕСОВ.....	- 12 -
2.7. ОГРАНИЧЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ, УСТАНОВЛЕННЫЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ ПО ВИДАМ ОСОБО ЗАЩИТНЫХ УЧАСТКОВ ЛЕСОВ.....	- 14 -
2.8. ХАРАКТЕРИСТИКА ИМЕЮЩИХСЯ В ГРАНИЦАХ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ.....	- 15 -
2.9. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ ДЕРЕВЬЕВ, КУСТАРНИКОВ, ЛИАН И ИНЫХ ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ.....	- 15 -
2.10. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ ЛЕСНОГО УЧАСТКА.....	- 15 -
2.11. ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА К СРОКУ ЗАВЕРШЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ ПРОЕКТА ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРом АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА.....	- 15 -
3. ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ.....	- 17 -
3.1. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НОРМАТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ДЛЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР И РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ.....	- 17 -

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 2 -

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

3.2. ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТИРУЕМЫХ ВИДОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЛЕСОВ В ЦЕЛЯХ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	- 19 -
3.3. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР И РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ	- 19 -
3.4. ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБЪЕКТОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ В ЦЕЛЯХ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	- 20 -
3.5. ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР, РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	- 22 -
3.6. РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ НАРУШЕННЫХ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР, РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ.....	- 23 -
4. СОЗДАНИЕ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	- 24 -
4.1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ	- 24 -
4.2. ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	- 24 -
5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ, ЗАЩИТЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ.....	- 25 -
5.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ	- 25 -
5.2. ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТИРУЕМЫХ ВИДОВ И ОБЪЕМОВ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОМУ ОБУСТРОЙСТВУ ЛЕСОВ	- 25 -
5.3. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ И ПОТРЕБНОСТИ В ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКЕ, ОБОРУДОВАНИИ, СНАРЯЖЕНИИ И ИНВЕНТАРЕ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ НОРМАТИВАМИ	- 28 -
5.4. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, ЗАГРЯЗНЕНИЙ И ИНЫХ НЕГАТИВНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ЛЕСА.....	- 28 -
5.5. ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДОВ И ОБЪЕМОВ, ПРОЕКТИРУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	- 28 -
5.6. ПЛОЩАДЬ ЗЕМЕЛЬ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИИ	- 29 -
5.7. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ СПОСОБЫ И ОБЪЕМЫ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ И УХОДА ЗА ЛЕСОМ ПРИ ВОСПРОИЗВОДСТВЕ ЛЕСОВ (НЕ СВЯЗАННЫЕ С ЗАГОТОВКОЙ ДРЕВЕСИНЫ), В СООТВЕТСТВИИ С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ	- 29 -
6. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ.....	- 31 -
6.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ.....	- 31 -
6.2. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ОБЪЕМЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ.....	- 31 -
6.3. СВЕДЕНИЯ О ЖИВОТНОМ МИРЕ.....	- 31 -
6.4. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ОБЪЕМЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА	- 32 -

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 3 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»

**6.5. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ОБЪЕМЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА - 33 -**

ПРИЛОЖЕНИЕ:

- ПРИЛОЖЕНИЕ № 1. КАРТА-СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА**
- ПРИЛОЖЕНИЕ № 2. КАРТА-СХЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
- ПРИЛОЖЕНИЕ № 3. КАРТА-СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ**
- ПРИЛОЖЕНИЕ № 4. КАРТА-СХЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ**
- ПРИЛОЖЕНИЕ № 6. ДОГОВОР АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ОТ 03.10.2011 Г. № 131/11-Н (КОПИЯ)**
- ПРИЛОЖЕНИЕ № 7. ЛИЦЕНЗИЯ НА ПРАВО ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ (КОПИЯ)**
- ПРИЛОЖЕНИЕ № 8. КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (КОПИЯ)**

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

ВВЕДЕНИЕ

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный ОАО «Распадская» в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых разработан в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (Федеральный закон от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ), составом проекта освоения лесов и порядком его разработки (Приказ Минсельхоза России от 08.02.2010 г. № 32).

При разработке проекта освоения лесов были использованы материалы лесоустройства Междуреченского лесничества 2005 г., Лесной план Кемеровской области, утвержденный 28.01.2009 г. Постановлением Губернатора Кемеровской области № 6- пг, Лесохозяйственный регламент Междуреченского лесничества, разработанный в 2008 г., а также действующие нормативно-технические документы по лесопользованию, лесовосстановлению, охране и защите леса.

Проект освоения лесов содержит сведения о разрешенных видах и проектируемых объемах использования лесов, мероприятиях по охране, защите, воспроизводству лесов, по охране объектов животного мира и водных объектов, по строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

Проект освоения лесов является нормативно-техническим документом, обеспечивающим рациональное использование лесов, а также выполнение лесоводственно-экологических требований, предъявляемых к ведению лесного хозяйства.

Проект разработан на срок не более 10 лет, но не должен превышать срока действия лесохозяйственного регламента данного лесничества (Приказ № 32 п.3 (28) от 08.02.2010 г.).

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

1. Общие сведения

1.1. Сведения о лице, использующем лесной участок

Арендатором лесного участка, общей площадью 3,1681 га является ОАО «Распадская». Подробные сведения об арендаторе приведены в таблице 1.1.1.

Таблица 1.1.1

Сведения о пользователе лесными участками

Наименование арендатора или пользователя (Ф.И.О. гражданина)	Вид использования лесов	Юридический адрес (адрес места жительства гражданина)	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт	Дата, номер договора аренды (решения уполномоченного органа о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком). Дата, номер регистрации права	Срок аренды, лет	Кадастровый номер лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
Открытое акционерное общество «Распадская»	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	652870, Кемеровская область, г. Междуреченск, ул. Мира, 106.	Тел/факс: (384-75) 4-60-83/4-61-44	№ 131/11-Н от 03.10.2011 г. (гос.рег. № 42-42-05/004/2012-167 от 22.02.2012 г.),	до 15.11.2023 г.	42:08:0101006:304

1.2. Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесные участки в аренду или постоянное (бессрочное) пользование

Арендодатель – Департамент лесного комплекса Кемеровской области, действующий на основании положения о департаменте лесного комплекса Кемеровской области, утвержденного постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 22.01.2007 г. № 8.

Юридический адрес:

650036, Россия, г. Кемерово, ул. Мирная, 5

Телефон: (3842) 31-21-37

Факс: (3842) 31-22-94

E-mail—DLK@kemles.ru

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

1.3. Выписка из государственного кадастра недвижимости с описанием границ лесных участков

Арендованный лесной участок, расположенный в северной части Томь-Усинского геолого-экономического угленосного района Кузбасса. По административному делению площадь шахтного поля ОАО «Распадская» находится в Междуреченском районе Кемеровской области на землях города Междуреченска и Междуреченского района.

Район проектирования хорошо освоен горной промышленностью, смежными землепользователями являются: ОАО «Разрез Ольжерасский», ЗАО «Разрез Распадский», АО ЦОФ «Кузбасская», ЗАО «ОФ «Распадская», ОАО «МУК-96», ОАО «ТПТУ», ТОО «СибСтар», АООТ «ТЭУ» АЗС ТОО «Арт-сервис», ГП «Строймонтаж», Ольжерасское лесничество ФГУ «Междуреченский лесхоз.

Поверхность участка, резко расчлененная с относительно высокими отметками. Абсолютные отметки рельефа изменяются от +40 м на водорозделах до +280 м в долинах рек. Рельеф участка сформирован эрозионной деятельностью р. Ольжерас и ее притоков р. Северный Ольжерас, р. Южный Ольжерас, р. Глухая, р. Крутая и др. Наиболее крупная р. Ольжерас берет начало за пределами участка и является правым притоком реки Усы. Долина реки Ольжерас простирается с севера на юг и представляет собой корытообразное межгорное понижение.

Почвы участка относятся к серым лесным. Территория участка относится к ботанико-географической зоне – Кузнецко-Алатаусский высокогорный район.

Территория района охватывает наиболее возвышенные части Кузнецкого Алатау, расположенные в пределах Кемеровской области. Массив Кузнецкого Алатау является мощным конденсатором влаги, залегаая на пути западных ветров, он принимает на себя большую массу осадков. В связи с повышенным рельефом, температурные условия района достаточно суровые.

Растительность представлена хвойными и лиственными деревьями: сосна, кедр, береза, пихта с подлеском средней густоты из рябины, калины, черемухи, ивы древовидной.

Климат резко континентальный. Абсолютная минимальная температура достигла -52°C , максимальная $+38^{\circ}\text{C}$, при среднегодовой температуре воздуха $+0,7^{\circ}\text{C}$. Средняя продолжительность безморозного периода составляет 91 день. Максимальная месячная сумма атмосферных осадков приходится на ноябрь месяц и достигает 252,6 мм. В среднем атмосферные осадки за год достигают 1102 мм. Средняя максимальная температура воздуха наиболее жаркого месяца (июля) $+25^{\circ}\text{C}$, средняя температура наиболее холодного месяца (января) – минус $17,4^{\circ}\text{C}$. Преимущественное направление ветра юго-западное со средней годовой скоростью 2,9 м/с.

Лесной участок предоставляется в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых площадью 3,1681 га с кадастровым номером 42:08:0101006:304, располо-

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

женный в Кемеровской области, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское» квартала №№ 20, выдел № 47; № 31, выделы №№ 8, 9, 13.

1.4. Сведения о разработчике проекта

Настоящий проект выполнен Автономным учреждением Кемеровской области «Комитет лесного хозяйства».

Юридический адрес:

650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 5.

тел./факс: (3842) 31-27-57/31-21-44.

E-mail: Klh@kemles.ru

ИНН 4234006654 КПП 420501001

р/сч. 40601810300001000001

УФК по Кемеровской области (АУ КО «Комитет лесного хозяйства»

л/сч 30396U58590)

ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области г. Кемерово

БИК 043207001

Руководитель: Самсонов Владимир Семенович

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

2. Сведения о лесном участке

Лесной участок, переданный в аренду ОАО «Распадская» в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых, общей площадью 3,1681 га, расположен на территории Междуреченского лесничества.

2.1. Перечень предоставленных в аренду (в постоянное бессрочное пользование) входящих в состав лесного участка лесных кварталов, лесотаксационных выделов

Лесной участок общей площадью 3,1681 га расположен в Кемеровской области, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское» квартала № 20, выдел № 47; № 31, выдела №№ 8, 9, 13.

Таблица 2.1.1

Перечень переданных в аренду (в пользование) лесных кварталов, лесотаксационных выделов

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов (лесотаксационных выделов)	Площадь, га
Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество	20 (47)	0,0480
	31 (8, 9, 13)	3,1201
Всего:		3,1681

2.2. Пространственное расположение лесного участка, переданного в аренду или постоянное (бессрочное) пользование на карте-схеме лесничества (лесопарка), в границах которого расположен лесной участок

Карта-схема расположения лесного участка переданного в аренду приведена в приложении 1.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

2.3. Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям) эксплуатационные и резервные леса

Лесной участок, переданный в аренду ОАО «Распадская» в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых, площадью 3,1681 га по целевому назначению относится к эксплуатационным лесам (см. таб. 2.2.1).

Таблица 2.2.1

Распределение площади лесных участков по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные

Целевое назначение лесов	Площадь, га	%
1	2	3
Защитные леса, всего		
В том числе:		
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;		
2) леса, расположенные в водоохранных зонах;		
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего		
Из них:		
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;		
б) защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации;		
в) зеленые зоны, лесопарки;		
в.1) лесопарковые зоны		
г) городские леса;		
д) леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санаторной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;		
4) ценные леса, итого		
Из них:		
а) государственные защитные лесные полосы;		
б) противозрозийные леса;		
в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах;		
г) леса, имеющие научное или историческое значение;		
д) орехово-промысловые зоны;		
е) лесные плодовые насаждения;		
ж) ленточные боры;		
з) запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов;		
и) нерестоохраняемые полосы лесов		
Эксплуатационные леса, всего	3,1681	100,0
Резервные леса, всего		
Всего лесов	3,1681	100,0

Карта-схема распределения лесного участка переданного в аренду по видам целевого назначения приведена в приложении 2.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

2.4. Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда

Лесной участок, переданный в аренду ОАО «Распадская» в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых площадью 3,1681 га по категориям земель является лесными землями (см. таб. 2.3.1).

Таблица 2.3.1

Распределения площади лесных участков по лесным и нелесным землям лесного фонда

Показатели	Площадь, га	%
1	2	3
1. Общая площадь земель лесного фонда	3,1681	100,0
2. Лесные земли – всего	3,1681	100,0
2.1. Покрытые лесной растительностью – всего	3,1681	100,0
2.1.1. В том числе лесные культуры		
2.2. Не покрытые лесной растительностью - всего		
в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры		
лесные питомники, плантации		
редины естественные		
фонд лесовосстановления – всего		
в том числе: гари		
погибшие древостои		
Вырубки		
прогалины, пустыри		
3. Нелесные земли - всего		
в том числе:		
пашни		
сенокосы		
пастбища, луга		
воды		
дороги, просеки		
усадьбы и пр.		
болота		
пески		
прочие земли		

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»

2.5. Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

На лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых. Согласно договора аренды лесного участка от 03.10.2011 г. № 131/11-Н преобладающими породами на лесном участке являются ель и осина. Средние таксационные показатели приведены в таблице 2.4.1.

Таблица 2.4.1

Преобладающая порода	Год лесоустройства	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
			возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га		текущий прирост на 1 га покрытых лесной растительностью земель, м ³	состав насаждения
						покрытых лесной растительностью земель	спелых и перестойных		
Эксплуатационные леса									
Хозяйство – мягколиственное									
Ос	2005	0,0480	25	3	0,4	42	-	1,6	6Ос2Б2П
Эксплуатационные леса									
Хозяйство – хвойное									
Е	2005	3,1201	40	2	0,6	152	-	-	4Е2П3Ос1Б

2.6. Ограничения использования лесов, установленные лесохозяйственным регламентом, по видам целевого назначения лесов

Установление ограничений использования лесов предусматривается статьей 27 Лесного кодекса Российской Федерации. Использование лесов должно соответствовать статьям 104-107 Лесного кодекса и «Особенностям использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов», утвержденным приказом Рослесхоза от 14.12.2010 г. № 485.

Ограничения устанавливаются в случаях, предусмотренных Лесным кодексом и другими федеральными законами. Лесным кодексом для определенных категорий защитных лесов установлены правовые режимы, которые ограничивают использование лесов в зависимости от выполнения ими тех или иных функций.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

Лесохозяйственным регламентом ограничения использования лесов переданных в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых по видам целевого назначения лесов не предусмотрены (см. таб. 2.5.1). Ограничения по видам использования приведены в таблице 2.5.2.

Таблица 2.5.1

**Ограничения использования лесов,
 установленные лесохозяйственным регламентом, по видам
 целевого назначения лесов**

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	Эксплуатационные	Ограничения по использованию лесов переданных в аренду в целях геологического изучения недр в соответствии с лесохозяйственным регламентом по категории защитности – эксплуатационные леса нет

Таблица 2.5.2

Ограничения по видам использования

№ п/п	Виды использования лесов	Ограничения
1	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Ограничения установленные «Правилами использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых». При осуществлении использования лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых не допускается: - валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты; - затопление и длительное подтопление лесных насаждений; захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором; - загрязнение лесов химическими и радиоактивными веществами; - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

2.7. Ограничение использования лесов, установленные лесохозяйственным регламентом по видам особо защитных участков лесов

Особо защитные участки лесов могут быть выделены в защитных, эксплуатационных и резервных лесах (часть 4 статьи 102 Лесного кодекса РФ).

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, не совместимой с их назначением и полезными функциями (часть 5 статьи 102 ЛК РФ).

Выделение особо защитных участков лесов и установление их границ осуществляется органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса (часть 6 ст.102 ЛК РФ).

Ограничения использования лесов по видам особо защитных участков леса, установленные лесохозяйственным регламентом, приведены в таблице 2.6.1.

Таблица 2.6.1

Ограничение использования лесов, установленные лесохозяйственным регламентом по видам особо защитных участков лесов

№	Виды особо защитных участков леса	Ограничение использования лесов
1	Леса, расположенные в водоохранных зонах	<p>Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых - допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов (п.30 приказа МПР РФ 22.01.2208 г. № 13).</p> <p>Охрана, защита и воспроизводство лесов - не допускается интродукция видов (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, которые не произрастают в естественных условиях в данном лесном районе (п.32 приказа МПР РФ от 22.01.2008 г. № 13).</p>

Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых осуществляется в соответствии со ст. 65 ВК РФ (приказ Рослесхоза от 14.12.2010 г. № 485, п. 31 ч. IV).

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

2.8. Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов

Особо охраняемых природных территорий на участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» нет.

2.9. Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

Редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» нет.

Таблица 2.9.1.

Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество	20	47	0,0480	-	-	-
	31	8, 9, 13	3,1201	-	-	-

2.10. Сведения об обременениях лесного участка

Обременения лесного участка, переданного в аренду ОАО «Распадская» в договоре аренды не прописаны.

2.11. Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта освоения лесов в соответствии с договором аренды лесного участка

В соответствии с п. 12.17. договора аренды лесного участка № 131/11-Н от 03.10.2011 г. в случае прекращения действия договора Арендатор обязан передать лесной участок Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства. Показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта в соответствии с договором аренды лесного участка приведены в таблицах 2.10.1-2.10.2.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

Таблица 2.10.1

Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта

На дату	Общая площадь	Лесные земли, всего	В том числе покрытые лесной растительностью
Заклучения договора	3,1681	3,1681	3,1681
Завершения работы проекта	3,1681	3,1681	-

Таблица 2.10.2

Характеристика насаждений лесного участка

На дату	Целевое назначение лесов	№ квартала	Преобладающая порода	Площадь, га/запас древесины, м ³	В том числе по группам возраста древостоя, га/м ³			
					молдня-ки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Заклучения договора	эксплуатационные	20	Ос	0,0480/2,0	-	0,0480/2,0	-	-
		31	Е	3,1201/473,0	-	3,1201/473,0	-	-
Итого:				3,1681/475,0	-	3,1681/475,0	-	-
Завершения работы проекта	эксплуатационные	20	-	0,0480/0,0	-	-	-	-
		31	-	3,1201/0,0	-	-	-	-
Итого:				3,1681/0,0	-	-	-	-

Таблица 2.10.3

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

На дату	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины, м ³ /га		
							средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Заклучения договора	эксплуатационные	Ос	6Ос2Б2П	25	3	0,4	42	-	-
		Е	4Е2П3Ос1Б	40	2	0,6	152	-	-
Завершения работы проекта	эксплуатационные	-	-	-	-	-	-	-	-

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 16 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

3. Организация использования лесов

3.1. Основные параметры и нормативы использования лесов для геологического изучения недр и разработки месторождений полезных ископаемых в соответствии с лесохозяйственным регламентом

Согласно части 3 статьи 105 ЛК РФ и пункта 20 «Особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов», запрещается разработка месторождений полезных ископаемых. Согласно п. 30 «Особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов», выполнение работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов.

Согласно части 3 статьи 109 ЛК РФ (в редакции ФЗ от 22.08.2008 г. № 143-ФЗ) допускается проведение рубок лесных насаждений в резервных лесах при выполнении работ по геологическому изучению недр.

«Порядок использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» (Приказ Рослесхоза от 27.12.2010 г. № 515), разработанный в соответствии со статьей 43 Лесного кодекса Российской Федерации устанавливает требования к использованию лесов при осуществлении геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых.

Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых лесные участки предоставляются в аренду. За исключением случаев предусмотренных частью 3 статьи 43 ЛК РФ.

На территории лесничества допускается выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда без предоставления лесного участка в аренду, если выполнение таких работ не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений (часть 3.статья 43 ЛК РФ).

В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр и разработкой месторождений полезных ископаемых, в том числе в охранных зонах указанных объектов, осуществляется использование лесов для рубки деревьев, кустарников и лиан без предоставления лесных участков.

Обустройство объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых, должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

На лесных участках, предоставленных в аренду для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов.

При осуществлении использования лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых не допускается:

- валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;
- затопление и длительное подтопление лесных насаждений;
- захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
- загрязнение лесов химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Сроки разрешенного использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых определяются в соответствии со сроками действия, указанными в:

- а) лицензиях на пользование недрами;
- б) актах выбора земельных участков;
- в) документах, подтверждающих право пользования водными объектами;
- г) проектной документации.

Междуреченский административный район является районом длительного развития угледобычи и выделен на Схеме районирования территории Кузнецкого бассейна угледобывающей промышленностью по степени освоенности как один из районов развитой угледобывающей промышленности.

Лидирующая роль в формировании промышленного сектора экономики района отводится предприятиям по добыче полезных ископаемых, на долю которых приходится более 90 % промышленного производства. Основным полезным ископаемым является каменный уголь.

Уголь, добытый в Междуреченском районе, составляет почти пятую часть объема добычи угля Кузбасса и десятую часть - России. Наивысшая точка добычи пришлась на 1989 год, когда на-гора было выдано более 30 млн. тонн угля. В 2006 году город по добыче вышел на максимальную отметку – 30 млн. тонн. Всего же за время существования муниципального образования (с 1955 года) предприятиями добыто около 1 млрд. тонн угля.

Наибольший удельный вес (74%) в общем объеме добычи угля по муниципальному образованию приходится на угольные компании ОАО «УК «Южный Куз-

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

басс» и ЗАО «Распадская угольная компания», где находятся наиболее крупные - шахта «Распадская» и одноименный разрез с производственной мощностью каждого предприятия 9500 тыс. тонн угля.

Более 60 % добычи составляют угли коксующихся марок, пользующихся наибольшим спросом. Уголь для коксования добывается практически всеми шахтами и разрезами за исключением Красногорского разреза и Междуреченской УК -96.

3.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов работ по использованию лесов в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

Лесной участок, переданный в аренду ОАО «Распадская» в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых.

На арендованном лесном участке планируется размещение линейных объектов: технологической дороги и ЛЭП (ВЛ-6 кВ по обе стороны от дороги) для запитки участка шахта Распадская-2 Распадского каменноугольного месторождения (лицензия КЕМ 13782 ТЭ) (Приложение 7).

Ведение работ планируется вести в соответствии с рабочим проектом строительства комплекса вспомогательного ствола № 6, разработанного горным институтом по проектированию предприятий угольной промышленности «Гипроуголь», Новосибирск 2008 г.

3.3. Характеристика существующих и проектируемых объектов при геологическом изучении недр и разработке месторождений полезных ископаемых на лесном участке

На арендованном лесном участке планируется строительство объектов (таблица 3.3.1). Карта-схема размещения объектов при геологическом изучении недр и разработке полезных ископаемых на лесном участке, переданном в аренду, приведена в приложении 3.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

Таблица 3.3.1

Характеристика существующих и проектируемых объектов при геологическом изучении недр и разработке месторождений полезных ископаемых на лесном участке

Наименование проектируемых мероприятий	Местонахождение			Площадь, га	Протяженность, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
	Лесничество, участковое лесничество	лесной квартал	выдел					
Существующие объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объекты, подлежащие ремонту и реконструкции								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты:								
Технологическая дорога-	Междуреченское, Ольжерасское, (ур. «Ольжерасское»)	20	47-	0,6	0,7	линейный объект	строительство и эксплуатация	2012
		31	8,9,13					
ВЛ-6 кВ (2 цепи)		20	47	2,5	1,4			
		31	8,9,13					
Итого:				3,1	2,1			

3.4. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенных для создания объектов при использовании лесов в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

На лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская» в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых планируются рубки объёмом 475 м³ на площади 3,1681 га согласно договора аренды лесного участка от 03.10.2011 г. № 131/11-Н. Вырубка насаждений обусловлена необходимостью размещения объектов, необходимых при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых. Рубка лесных насаждений должна проводиться в соответствии с Правилами заготовки древесины (Приказ Рослесхоза от 01.08.2011 г. № 337). Вид рубки - прочие.

Валка деревьев должна производиться бензопилами. Заготовленная древесина, оставляемая на местах рубок на период пожароопасного сезона, должна быть собрана в штабеля или поленицы и окаймлена минерализованной полосой шириной не менее 1,4 м.

Порубочные остатки складываются в кучи и валы и сжигаются в пожаробезопасный период. Укладка порубочных остатков в кучи или валы (шириной не более 3 метров) для сжигания, производится на расстоянии не менее 10 м от прилегающих лесных насаждений. При сжигании порубочных остатков должно обеспечиваться полное сгорание порубочных остатков.

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

В соответствии с правилами санитарной безопасности в лесах, при использовании лесов не допускается:

а) загрязнение почвы в результате нарушения установленных законодательством Российской Федерации требований к обращению с пестицидами и агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления;

б) невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам в установленном лесным законодательством порядке, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;

в) уничтожение либо повреждение мелиоративных систем, расположенных в лесах;

г) загрязнение лесов промышленными и бытовыми отходами;

д) иные действия, способные нанести вред лесам.

В весенне-летний период не допускается хранение (оставление) в лесах заготовленной древесины более 30 дней без удаления коры (без окорки) или обработки пестицидами.

В соответствии с руководством по проведению санитарно-оздоровительных мероприятий, утвержденное приказом Рослесхоза от 29.12.2007 г. № 523 все лесопользователи при оставлении (хранении) заготовленной древесины в лесах в весенне-летний период на срок более 30 дней обязаны принять меры по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями. В этих целях древесина в виде круглых лесоматериалов (сортиментов), долготья или хлыстов должна быть окорена или обработана инсектицидами. Период запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной (незащищенной) лесопродукции, для Южно-Сибирской горной лесорастительной зоны составляет с 15 апреля по 15 сентября.

Заготовленные лесоматериалы, заселенные стволовыми вредителями, обитающими под корой, должны быть немедленно окорены (кора сожжена с соблюдением Правил пожарной безопасности в лесах или обработаны инсектицидами до вылета насекомых из-под коры). Перевозка заселенных стволовыми вредителями, обитающими под корой, лесоматериалов допускается только после их окорки либо обработки инсектицидами.

При заселении лесоматериалов стволовыми вредителями, обитающими в древесине, необходима срочная вывозка этих лесоматериалов из леса или их переработка.

Использование лесов для разработки месторождений полезных ископаемых не должно ухудшать санитарное состояние лесов, расположенных на прилегающих территориях.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

Таблица 3.4.1

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов для геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Объем рубок, м ³				Год проведения
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
Подземная добыча каменного угля сухим способом. Объекты не проектируются.	Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество	20	47	0,0480	2,0	-	1,46	-	2012
		31	8, 9, 13	3,1201	473,0	473,0	411,51	411,51	
Итого:				3,1681	475,0	473,0	412,97	411,51	

В соответствии с п. 12.11. договора аренды от 03.10.2011г. № 131/11-Н арендатор обязан направить в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка информацию об объемах и породном составе вырубаемой древесины не позднее 15 дней до завершения рубки по форме согласно приложению № 7. Заготовленная древесина является собственностью Российской Федерации, должна быть складирована в штабели, и подлежит реализации в порядке, установленном законодательством.

3.5. Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых

Таблица 3.5.1

Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Протяженность, км
Технологическая дорога-ВЛ-6 кВ (2 цепи)	строительство и эксплуатация	Междуреченское, Ольжерасское, (ур. «Ольжерасское»)	20	47	0,6	0,7
			31	8,9,13		
			20	47	2,5	1,4
			31	8,9,13		
Итого:	-	-	-	-	3,1	2,1

Карта-схема размещения проектируемых объектов на лесном участке, переданном в аренду, приведена в приложении 3.

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 22 -

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

3.6. Рекультивация земель нарушенных при геологическом изучении недр, разработке месторождений полезных ископаемых

Данным проектом освоения лесов не рассматривается раздел рекультивация, так как на арендованном лесном участке имеются большие запасы каменного угля. На основании этого ОАО «Распадская» планирует продление лицензии на право пользования недрами и договора аренды лесного участка.

Имеется рабочий проект «Проходка вспомогательного ствола № 6», разработанного ЗАО «Шахтспецпроект» г. Москва 2007 г., прошедшего экспертизу промышленной безопасности № 78/08-П (рег. № ПБ-01226-2008 от 21.10.2008 г.) которым так же не предусмотрена рекультивация. Таблица 3.6.1.

Таблица 3.6.1

Рекультивация нарушенных при геологическом изучение недр, разработке месторождений полезных ископаемых земель на лесном участке

Год проведения	Вид мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Ед. изм.	Объем
-	-	-	-	-	-	-

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

4. Создание лесной инфраструктуры

4.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

На переданном в аренду лесном участке, расположенном в Кемеровской области, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское» квартала №20, выдел № 47; № 31, выдела №№ 8, 9, 13 объектов лесной инфраструктуры нет. Строительство новых объектов лесной инфраструктуры не проектируется (таблица 4.1.1.).

Таблица 4.1.1.

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Существующие объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объекты, подлежащие ремонту и реконструкции								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры

На переданном в аренду ОАО «Распадская» лесном участке площадью 3,1681 га, объем рубок лесных насаждений предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры не проектируется (таблица 4.2.1.).

Таблица 4.2.1.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Объем рубок, тыс. м3 (м3)				Год проведения
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
-	Междуреченское, Ольжерасское	20	47	0,0480	-	-	-	-	-
		31	8, 9, 13	3,1201	-	-	-	-	-
ИТОГО:				3,1681	-	-	-	-	-

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 24 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

5. Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

5.1. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Степень опасности возникновения лесных пожаров на арендуемом участке лесного фонда оценивалась в соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».

Эта шкала построена по почвенно-типологическому принципу с учетом особенностей породного состава, влажности почвы, возраста и состояния насаждений. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности приведена в таблице 5.1.1.

Таблица 5.1.1

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Лесничество, участковое лесничество	Площадь покрытых лесом земель по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
	1	2	3	4	5		
Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество	-	-	-	3,1681	-	3,1681	4
Всего:	-	-	-	3,1681	-	3,1681	4
%	-	-	-	100,0	-	100,0	

Карта-схема распределения по классам пожарной опасности лесного участка переданного в аренду приведена в приложении 4.

5.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны соблюдать правила пожарной безопасности в лесах, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 30.06.2007 г. № 417 (в ред. Постановления Правительства РФ от 26.01.2012 г. № 26), (далее Правила).

Перед началом пожароопасного сезона юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны провести инструктаж своих работников, а также участников массовых мероприятий, проводимых ими в лесах, о соблюдении требований Правил, а также о способах тушения лесных пожаров.

В целях надежной противопожарной защиты проектом предусматриваются: обучение персонала обращению с первичными средствами пожаротушения и пожарной безопасности, организация сварных, огневых и газопламенных работ с учетом требований пожарной безопасности, оснащение сооружений, техни-

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

ки первичными средствами пожаротушения в соответствии с действующими требованиями Правил.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.06.2007 г. № 417 (в ред. Постановления Правительства РФ от 26.01.2012 г. № 26) Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны:

а) хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и отделение противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 м;

б) при корчевке пней с помощью взрывчатых веществ уведомлять о месте и времени проведения этих работ органы государственной власти или органы местного самоуправления, не менее чем за 10 дней до их начала; прекращать корчевку пней с помощью этих веществ при высокой пожарной опасности в лесу;

в) соблюдать нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утверждаемые Федеральным агентством лесного хозяйства, а также содержать средства предупреждения и тушения лесных пожаров в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;

г) в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

При проведении работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых в период пожароопасного сезона в лесах требуется:

а) содержать территории, отведенные под буровые скважины и другие сооружения, в состоянии, свободном от древесного мусора и иных горючих материалов; проложить по границам этих территорий противопожарную минерализованную полосу шириной не менее 1,4 м и содержать ее в очищенном от горючих материалов состоянии.

При проведении комплекса противопожарных мероприятий необходимо учесть, что горимость лесов значительно повышается в весенне-летний период с образованием сухого напочвенного покрова, особенно в засушливые годы.

Виды и объемы мероприятий по противопожарному обустройству приведены в таблице 5.2.1.

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 22.12.2008 г. № 549 для обеспечения тушения лесных пожаров проектируется устройство пункта сосредоточения противопожарного инвентаря (см. таб. 5.3.1).

На всех видах автотранспорта и спецтехники, находящихся в лесах, должны быть: лопаты, топор, ведро.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

Таблица 5.2.1

**Обоснование и характеристика видов и объемов мероприятий
 по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов,
 созданных при использовании лесов в соответствии
 с лесохозяйственным регламентом лесничества**

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Ед. изм.	Потребно в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий	
								всего	ежегодный объем
Предупредительные аншлаги	установка	Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество	31	13	шт.	1	-	1	1 в первый год эксплуатации с ежегодным подновлением
Пункт противопожарного оборудования	Организован один центральный пункт противопожарного оборудования на промышленной площадке блока № 4 (АБК) ОАО «Распадская». К лесным участкам имеются подъездные дороги.								

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

5.3. Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке в соответствии с действующими нормативами

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке приведены в соответствии с приказ МСХ от 22.12.2008 г. № 549.

Таблица 5.3.1

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке

Наименование	Ед. изм.	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличие	Проектируется приобретение, аренда, изготовление
1	2	3	4	5
Ручные инструменты:				
– лопаты	шт.	5	5	-
– топоры	шт.	2	2	-
– мотыги	шт.	1	1	-
– грабли	шт.	2	2	-
– пилы поперечные	шт.	1	1	-
Ведро или иные емкости для воды объемом до 12 л	шт.	5	5	-
Электромегафон	шт.	1	1	-
Аптечка первой помощи	шт.	1	1	-
Индивидуальный перевязочный пакет	шт.	по числу участвующих в тушении	по числу участвующих в тушении	-

5.4. Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса

На арендованном лесном участке очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса не зафиксировано.

5.5. Обоснование и характеристика видов и объемов, проектируемых мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия

Для обеспечения сохранения биологической устойчивости лесных насаждений, ограничения распространения вредителей и болезней леса на арендуемом лесном участке планируется вести надзор за состоянием лесных насаждений на приграничных к арендованным лесным участкам лесам, с целью своевременного информирования лесничества о признаках появления очагов вредителей и болезней леса. Санитарно-оздоровительные мероприятия, связанные с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений не планируются.

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 28 -

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»*

Таблица 5.5.1

Характеристика видов и объемов санитарно-оздоровительных мероприятий, не связанных с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений

Виды мероприятий	Ед. изм.	Проектируемый объем мероприятий	
		всего	ежегодно
Надзор за состоянием насаждений	га	в приграничных к арендованным лесным участкам лесах	
Мероприятия по очистке от захламленности	га	по мере захламленности	

5.6. Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Данным проектом освоения лесов не рассматривается раздел лесовосстановления, так как на арендованном лесном участке имеются большие запасы каменного угля. На основании этого ОАО «Распадская» планирует продление лицензии на право пользования недрами и договора аренды лесного участка.

Имеется рабочий проект «Проходка вспомогательного ствола № 6», разработанного ЗАО «Шахтспецпроект» г. Москва 2007 г., прошедшего экспертизу промышленной безопасности № 78/08-П (рег. № ПБ-01226-2008 от 21.10.2008 г.) которым так же не предусмотрено лесовосстановление.

Таблица 5.6.1

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению

Категории земель лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь га
-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

5.7. Проектируемые способы и объемы лесовосстановления и ухода за лесом при воспроизводстве лесов (не связанные с заготовкой древесины), в соответствии с лесохозяйственным регламентом

Вопросы лесовосстановления данным проектом освоения лесов не рассматриваются. Ввиду того что на момент завершения действия проекта освоения лесов, срок аренды не закончится согласно договору № 116/09-Н от 16.09.2009 г.

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

Таблица 5.7.1

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	№№ РТК	Проектируемая характеристика	
						К возрасту перевода в покрытые лесной растительностью	На дату завершения проекта
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 5.7.2

Проектируемые способы и объемы лесовосстановления

Категория фонда лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное возобновление	Всего
	Итого	в т.ч. посев	в т.ч. посадка			
-	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

6. Мероприятия по охране объектов животного мира, водных объектов

6.1. Характеристика водных объектов

Непосредственно на арендованном лесном участке водных объектов нет.

6.2. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране водных объектов

При эксплуатации участка на поверхностные и подземные воды оказание негативного воздействия не планируется, в связи с этим не проектируются мероприятия по охране водных объектов.

6.3. Сведения о животном мире

На территории арендуемого лесного участка в основном обитают представители орнитофауны и насекомых луговых и лесных комплексов. Животный мир весьма представительен.

Из числа наземных позвоночных животных доминируют представители семейства грызунов их хомяковых и мышинных. Затем по числу представленных видов следуют отряды хищные и насекомоядные при доминировании семейства кунных и землеройковые.

На территории арендуемого участка 10 охотничье-промысловых видов: обычный рябчик, крот, лисица, лесной хорь, лось, косуля, белка, заяц-беляк, горноста́й, колонок, рысь, соболь.

В лесной экосистеме таксономический состав насекомых довольно богатый. В подстилке встречаются малощетинковые черви и многоножки, отмечается высокая численность пауков.

Среди насекомых доминируют в основном жуки и бабочки. Сравнительно велика численность двукрылых. Дневные бабочки концентрируются в основном по опушкам и лесным лугам. Среди них доминируют представители семейства нимфалид (перламутровки и шашечницы), довольно многочисленны голубянки и белянки.

Орнитофауна разнообразна. Из всего многообразия птиц 20 видов – оседлые (врановые, воробьи, дятлы). В зональном аспекте орнитофауна представлена лесными видами (дятлы, совиные, соколиные и др.).

Основная часть птиц встречается в период сезонных перелётов. Небольшая часть видов птиц гнездится на обследуемой территории. Остальные виды встречаются только в период миграций и кочёвок, используя в настоящее время данный район лишь в качестве кормового.

В понижениях, на пойменных лугах встречаются земноводные: серая жаба, остромордая лягушка, живородящая ящерица.

Основу численности и биомассы зоопланктона составляют коловратки и мелкие ветвистоусые рачки. Наибольшая численность и биомасса характерна для

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 31 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

летнего периода. Донное население реки достаточно бедно и представлено в основном личинками подёнок, веснянок, ручейников, хирономид.

Ихтиофауна представлена следующими видами: елец, пескарь, окунь, хариус, голяк, бычок подкаменьщик сибирский, ленок, таймень.

В целом животный мир данных лесных участков состоит из широко распространенных видов с высокой экологической валентностью и характерен для подобных территорий с данной степенью освоенности.

Арендованный лесной участок не находится на путях массовых миграций наземных позвоночных животных. Скопление кочующих видов так же не обнаружено.

6.4. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов животного мира

Район строительства ОАО «Распадская» представлен ландшафтом с пихтово-березовыми лесами. Животный мир соответствует среде обитания.

При строительстве объекта пострадает древесная и травянистая растительность леса и разнотравного луга. Виды растений, произрастающие на этой территории, широко распространены и на других близлежащих территориях.

В связи с тем, что среди растений имеется целый ряд лекарственных видов растений, то при данном виде работ они тоже будут уничтожены.

При строительстве будет полностью вырублен древостой и уничтожен подлесок и травяно-кустарниковый ярус.

Деграляция лесов и растительного покрова будет происходить под влиянием выбросов в атмосферу: диоксида углерода, углеводородов, сажи, оксида углерода, пыли.

В таких условиях будет наблюдаться снижение роста растительности, находящейся в пределах санитарно-защитной зоны. Произойдут изменения в растительных сообществах, появятся наиболее устойчивые виды, относящиеся к группе сорных, которые будут формировать синантропную растительность.

Воздействие на животный мир имеет три аспекта влияния на представителей фауны наземных животных.

Во-первых, при рубке леса и срезке почвенного слоя неизбежно прямое воздействие, вызывающее гибель животных.

Во-вторых, при планируемом изменении произойдет изъятие участков местообитаний животных, т. е. эти участки существующих биотопов станут непригодными для обитания большинства видов.

В-третьих, уничтожение растительности вместе с почвенным слоем приведёт к уничтожению кормовой базы многих мелких животных, особенно обладающих небольшой подвижностью.

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

Наибольшее отрицательное воздействие в плане изъятия представителей фауны будет оказано при проведении работ, связанных с рубкой леса, снятия почвенного слоя и планировки площадок.

В связи с этим предусматриваются меры по уменьшению негативного влияния от антропогенного воздействия. Предусмотрено не производить рубку леса, снятие почвенного покрова и планировку площадок в весенне-летний период, в сезон размножения большинства видов птиц, беспозвоночных и млекопитающих животных. Строительство предусмотрено производить осенью, когда этот период закончится и большинство представителей фауны способно самостоятельно покинуть опасную зону.

Такие физические факторы как шум и вибрации вызывают беспокойство животных. В большей степени от воздействия фактора беспокойства страдают лесные животные, ведущие скрытный образ жизни, а также почвенные животные, для которых вибрационные воздействия имеют большее значение в связи с высокой плотностью среды их обитания. Источником шума и вибраций, воздействующим на лесные сообщества животных, будет выступать автомобильный транспорт, движущийся по подъездному пути.

Влиянием физических факторов является гибель животных под колесами автотранспорта на подъездных дорогах. Это фактор, который будет сказываться на протяжении всего времени функционирования объекта. Более высокая смертность от этого воздействия будет иметь место в период активного расселения молодых позвоночных животных, в первую очередь амфибий и мелких млекопитающих (грызуны, насекомоядные).

Перечисленные источники загрязнения окружающей природной среды выводят экосистему из природного равновесия по всем составляющим компонентам: воздуху, воде, почвам, растительному и животному миру.

Мероприятия по охране объектов животного мира не планируются. Материалы проектов по охотоустройству арендованной территории отсутствуют.

6.5. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов растительного мира

Мероприятия по охране объектов растительного мира не планируются. Материалы проектов по охотоустройству арендованной территории отсутствуют.

*Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»*

ПРИЛОЖЕНИЕ

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

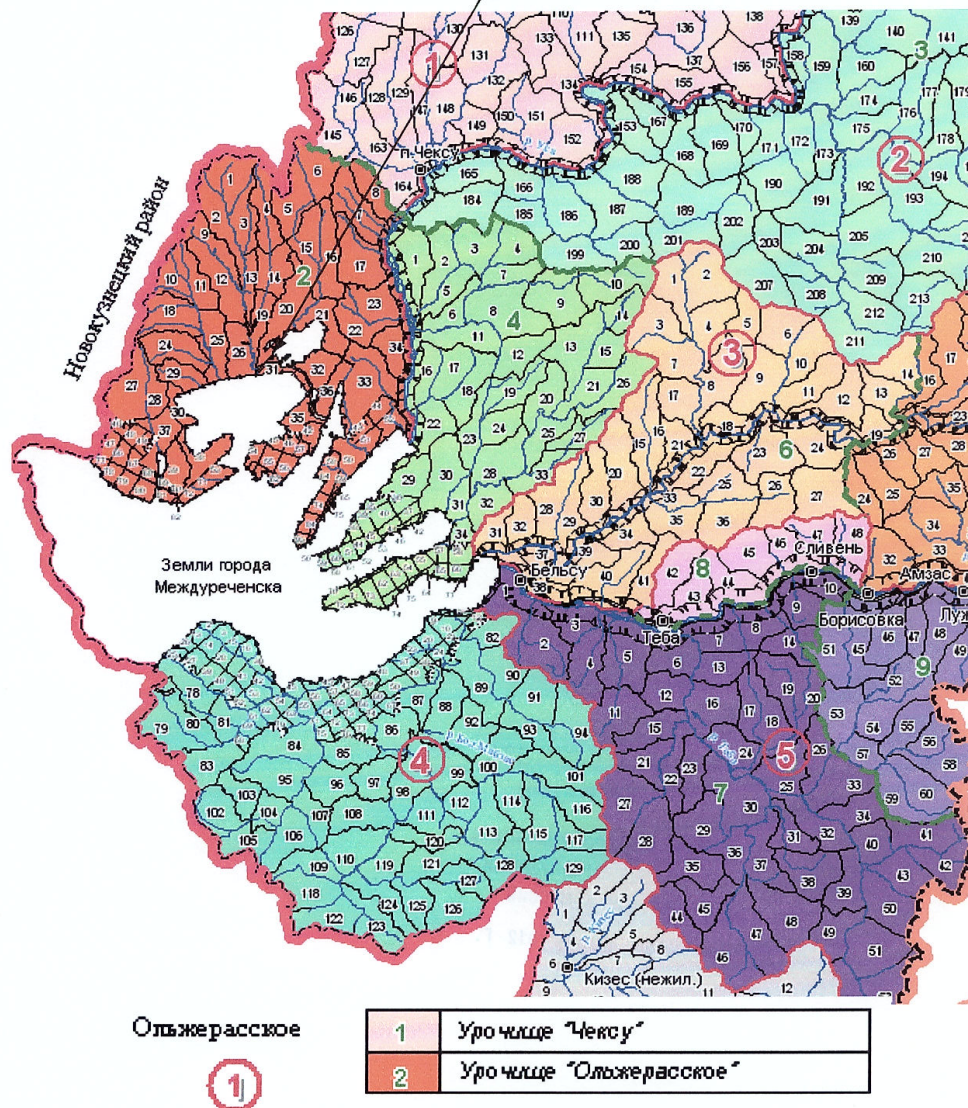
- 34 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

Приложение 1

КАРТА-СХЕМА
 расположения лесного участка переданного в аренду ОАО «Распадская»
 Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское»,
 квартала № 20 (выдел № 47); № 31 (выдела №№ 8, 9, 13).
 Общая площадь 3,1681 га. Масштаб 1:400000

Арендованный лесной участок



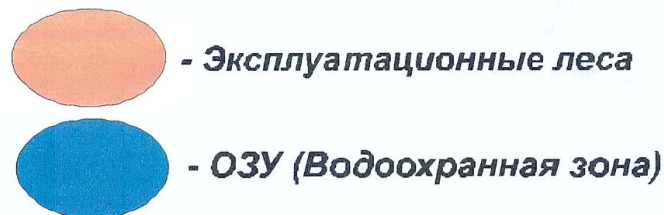
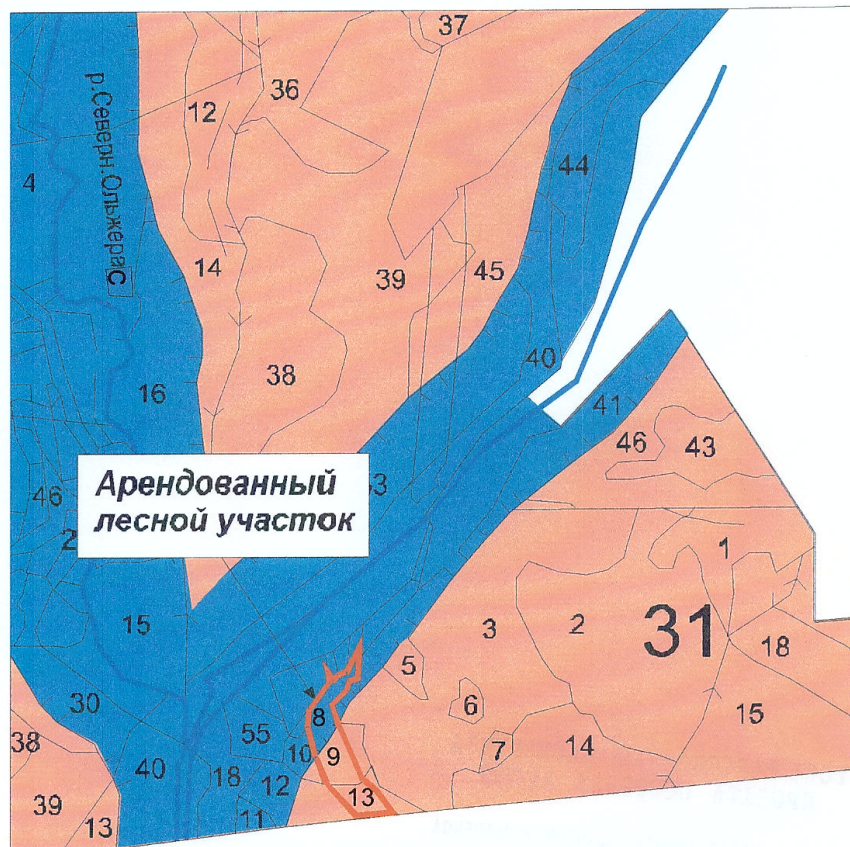
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 35 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
 выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
 ОАО «Распадская»

Приложение 2

КАРТА-СХЕМА
 распределения по видам целевого назначения лесного участка переданного в аренду ОАО «Распадская»
 Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское»,
 квартала № 20 (выдел № 47); № 31 (выдела №№ 8, 9, 13).
 Общая площадь 3,1681 га. Масштаб 1:10000



АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

- 36 -

Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых ОАО «Распадская»

Приложение 3

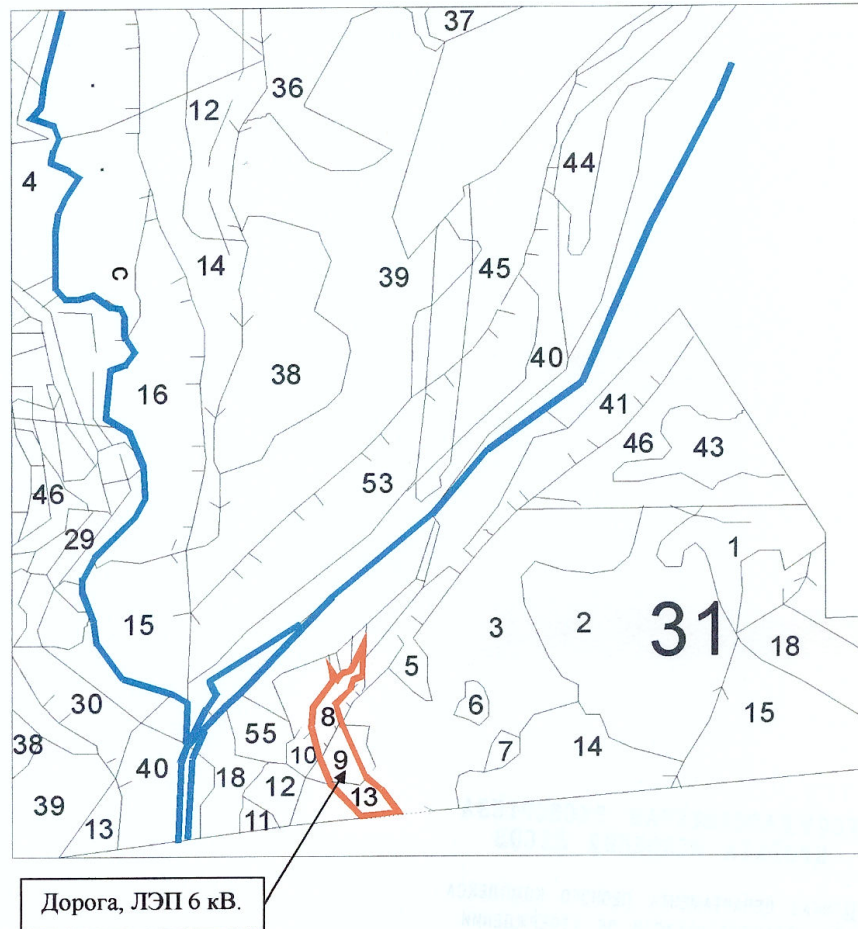
КАРТА-СХЕМА

размещение проектируемых объектов при геологическом изучении недр, разработки месторождений полезных ископаемых, на лесном участке, переданном в аренду ОАО «Распадская»

Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартала № 20 (выдел № 47); № 31 (выдела №№ 8, 9, 13).

Общая площадь 3,1681 га.

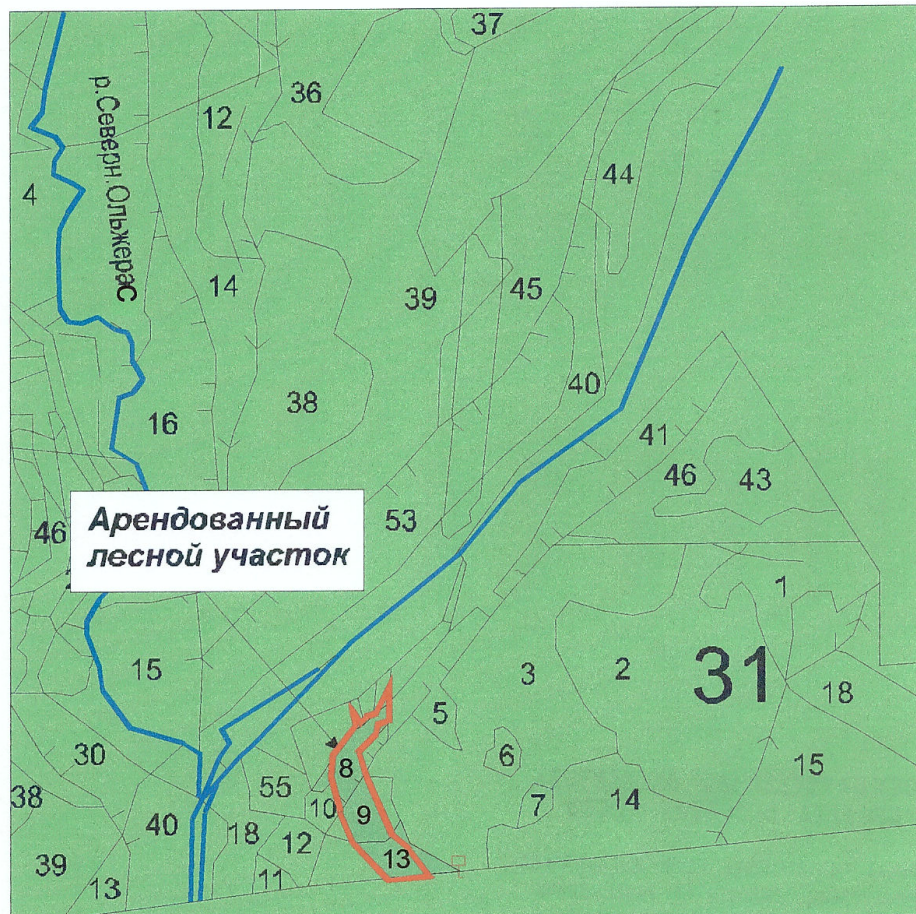
Масштаб 1:10000



Проект освоения лесов на лесной участок, переданный в аренду в целях
выполнения работ по геологическому изучению недр и разработки месторождений полезных ископаемых
ОАО «Распадская»

Приложение 4

КАРТА-СХЕМА
распределение по классам природной пожарной опасности лесного участка переданного в аренду
ОАО «Распадская» Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерас-
ское», квартала № 20 (выдел № 47); № 31 (выдела №№ 8, 9, 13).
Общая площадь 3,1681 га. Масштаб 1:10000



Классы пожарной опасности							
1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс			
ОБЪЕКТЫ ПРОТИВОПОЖАРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ							
Существующие	Месторождения и участки	Топографические объекты	Пункты учета и учета	Контрольно-объекты	Уч. и разведочные объекты	1 ХГ: 1 гга	1ХГ: 2 гга
☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»

Приложение 16

Договор № 131/11-Н
аренды лесного участка

г. Кемерово

«03» октября 2011 г.

Департамент лесного комплекса Кемеровской области, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», в лице начальника департамента Рыкалова Владимира Олеговича, действующего на основании Положения о департаменте, с одной стороны, и открытое акционерное общество «Распадская», в лице генерального директора управляющей организации - ЗАО «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича, действующего на основании Устава управляющей организации и договора о передаче полномочий единоличного исполнительного органа открытого акционерного общества «Распадская» Управляющей организации - закрытому акционерному обществу «Распадская угольная компания» от 02.06.2008 № 01/08-упр, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с другой стороны, заключили Договор о нижеследующем:

I. Предмет Договора

1. По Договору Арендодатель, действующий в соответствии со статьями 72 и 74 Лесного кодекса Российской Федерации, на основании приказа департамента лесного комплекса Кемеровской области о предоставлении лесного участка в аренду от «29» сентября 2011г. № 01-06/1095 обязуется предоставить, а Арендатор обязуется принять во временное пользование лесной участок, находящийся в собственности Российской Федерации (категория земель – земли лесного фонда), определенный в пункте 2 Договора (далее - лесной участок).

2. Лесной участок площадью 3,1681 га кадастровым номером 42:08:0101006:304, предоставляемый в аренду по Договору, имеет местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел 47), квартал № 31 (выделы 8, 9, 13).


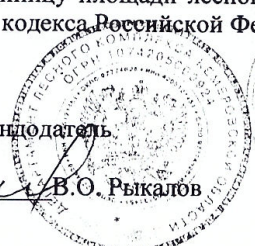
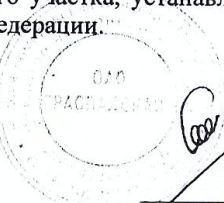
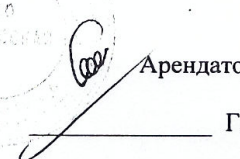
3. Схема расположения лесного участка и его характеристика приводятся в приложениях №№ 1, 2 (границы лесного участка определены на кадастровом плане, являющемся неотъемлемой частью Договора).

4. Арендатору передается лесной участок для использования в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых в объемах согласно приложению № 3.

II. Арендная плата

5. Арендная плата по настоящему Договору составляет 175800 (сто семьдесят пять тысяч восемьсот) рублей в год, в том числе в части минимального размера арендной платы, направляемой в федеральный бюджет 21975 (двадцать одна тысяча девятьсот семьдесят пять) рублей, и в части, превышающей минимальный размер арендной платы, направляемой в бюджет субъекта Российской Федерации 153825 (сто пятьдесят три тысячи восемьсот двадцать пять) рублей.

6. Размер арендной платы, подлежит изменению, пропорционально изменению ставок платы за единицу площади лесного участка, устанавливаемых в соответствии со статьей 73 Лесного кодекса Российской Федерации.

Арендодатель Арендатор
 В.О. Рыкалов Г.И.Козовой

- 39 -

1

Арендодатель в одностороннем порядке производит перерасчет арендной платы и направляет Арендатору письменное уведомление о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации не позднее 3 месяцев с момента изменения соответствующих ставок платы за единицу площади лесного участка.

7. Арендатор вносит арендную плату ежеквартально, равными долями, согласно приложению № 4 к настоящему Договору, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Арендная плата за четвертый квартал вносится ежегодно в срок до 20 декабря соответствующего года.

Арендная плата перечисляется Арендатором по реквизитам, указанным в уведомлении о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации.

8. Арендная плата рассчитывается с момента государственной регистрации Договора до момента сдачи арендованного лесного участка Арендодателю по акту приема-передачи по форме, предусмотренной приложением № 5 к настоящему Договору.

При досрочном расторжении настоящего договора по соглашению сторон арендная плата уплачивается до момента регистрации прекращения права пользования лесным участком.

III. Права и обязанности сторон

9. Арендодатель имеет право:

9.1. Осуществлять контроль за соблюдением Арендатором условий Договора в соответствии с действующим законодательством;

9.2. На беспрепятственный доступ на территорию лесного участка с целью проверки на предмет соблюдения условий Договора. По результатам проверки составляется акт проверки договорных обязательств, который служит основанием взыскания штрафных санкций за невыполнение условий Договора;

9.3. Осуществлять техническую приемку работ по охране, защите, воспроизводству лесов, оценку приживаемости лесных культур и оценку результатов проведенных мер содействия естественному лесовосстановлению, освидетельствование мест рубок, инвентаризацию лесных культур и площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению.

9.4. Получать от Арендатора сведения в установленном законодательством Российской Федерации порядке, справочные и другие материалы об использовании, охране и защите лесов, расположенных на лесном участке, и их воспроизводстве;

9.5. Требовать досрочного расторжения Договора в случаях неисполнения Арендатором обязательств, указанных в пункте 12 настоящего Договора.

9.6. В случае систематического (более двух раз) нарушения сроков внесения арендной платы требовать досрочного внесения арендной платы за два срока подряд.

9.7. Пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям Договора.

10. Арендодатель обязан:

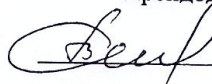
10.1. Указать в планово-картографических материалах границы лесного участка;

10.2. Передать лесной участок Арендатору по акту приема-передачи лесного участка в аренду и принять его от Арендатора после завершения срока действия договора аренды согласно приложению № 5 к настоящему Договору;

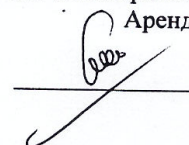
10.3. Направлять Арендатору ежегодно уведомления о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации;

10.4. Выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Кемеровской области.

Арендодатель

 В.О. Рыкалов

Арендатор

 Г.И. Козовой

11. Арендатор имеет право:

11.1. Приступить к использованию лесного участка в соответствии с условиями настоящего Договора после:

- государственной регистрации настоящего Договора;
- подписания сторонами акта приема-передачи лесного участка в аренду, предусмотренного приложением № 5 к настоящему Договору;
- представления Арендодателю в установленном порядке разработанного проекта освоения лесов с положительным заключением государственной экспертизы;
- подачи в установленном порядке лесной декларации в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка.

11.2. Осуществлять на лесном участке создание объектов лесной инфраструктуры в соответствии со статьей 13 Лесного кодекса РФ.

11.3. Осуществлять строительство, реконструкцию, эксплуатацию объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ.

11.4. Получать информацию от Арендодателя о лесном участке;

11.5. С согласия Арендодателя сдавать лесной участок, прошедший государственный кадастровый учет, в субаренду, передавать свои права и обязанности по Договору другим лицам, отдавать право аренды в залог, вносить право аренды в качестве вклада в уставный капитал хозяйственных товариществ и обществ или паевого взноса в производственный кооператив;

11.6. Осуществлять рубку лесных насаждений на арендованном лесном участке в установленном порядке в соответствии с проектом освоения лесов;

11.7. Пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям Договора.

12. Арендатор обязан:

12.1. Использовать лесной участок по назначению в соответствии с лесным законодательством, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Договором;

12.2. Вносить арендную плату в размерах и сроки, которые установлены Договором;

12.3. В установленном порядке разработать и предоставить Арендодателю проект освоения лесов с положительным заключением государственной экспертизы в течение 60 календарных дней с момента государственной регистрации;

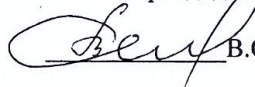
12.4. Ежегодно в установленном порядке подавать лесную декларацию в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка.

12.5. Ежеквартально представлять отчеты об использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, лесоразведении, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, не позднее десятого числа месяца, следующего за отчетным кварталом в территориальный отдел департамента по месту нахождения лесного участка.


12.6. Представлять Арендодателю информацию, полученную при проведении лесоустроительных работ на лесном участке;

12.7. Осуществлять мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов на лесном участке в соответствии с действующим законодательством на условиях, в объемах и сроки, которые указаны в проекте освоения лесов и приложении № 6 к настоящему Договору.

Арендодатель


В.О. Рыкалов

Арендатор


Г.И. Козовой

12.8. Осуществлять на лесном участке рубку (расчистку) квартальных просек, замену квартальных столбов;

12.9. В случае возникновения лесного пожара на лесном участке немедленно сообщить об этом в диспетчерский пункт Арендодателя и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара;

12.10. Приводить лесной участок в прежнее состояние в следующих случаях:
при уничтожении верхнего плодородного слоя почвы, уничтожении, повреждении или захламлении искусственных или естественных водотоков, рек, ручьев, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других дорожных и гидромелиоративных сооружений, просек, лесохозяйственных и лесоустроительных знаков, дорог, аншлагов;

при сносе возведенных временных построек, сооружений и других объектов;

12.11. Направить в территориальный отдел по месту нахождения лесного участка информацию об объемах и породном составе вырубаемой древесины не позднее 15 полных календарных дней до завершения рубки по форме согласно приложению № 7. Заготовленная древесина является собственностью Российской Федерации, должна быть складирована в штабели, и подлежит реализации в порядке, установленном законодательством;

12.12. Своевременно уведомлять Арендодателя об изменении своих почтовых и банковских реквизитов;

12.13. При передаче прав и обязанностей Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней направить Арендодателю надлежащим образом заверенные копии соответствующих Договоров с отметкой о государственной регистрации;

12.14. Письменно сообщить Арендодателю не позднее, чем за 60 полных календарных дней о предстоящем освобождении лесного участка как в связи с окончанием срока действия Договора, так и при досрочном его освобождении;

12.15. В случае внесения изменений в Договор внести соответствующие изменения в проект освоения лесов и представить его Арендодателю в установленном порядке с положительным заключением государственной экспертизы;

12.16. Обеспечивать соблюдение установленного Порядка использования лесов для предоставленной цели;

12.17. В случае прекращения действия настоящего Договора передать лесной участок Арендодателю по акту приема-передачи, форма которого аналогична форме указанной в приложении № 5 к настоящему договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства, с характеристиками лесного участка, установленными проектом освоения лесов на момент завершения пользования, при соблюдении следующих условий:


- прием - передача рекультивированного земельного участка осуществляется в бесснежный период по акту приема-передачи рекультивированных земель в установленном Арендодателем порядке;

- Арендатор обязан обеспечить доставку представителей Арендодателя к месту нахождения передаваемого лесного участка;

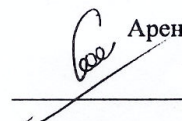
12.18. Не препятствовать доступу на арендованный лесной участок:

- граждан, а также осуществлению заготовки и сбора находящихся на нем пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации;

Арендодатель

 В.О. Рыкалов

Арендатор

 Г.И. Козовой

- организаций, обслуживающих линейные объекты в целях проведения аварийно-спасательных и иных работ, в том числе связанных с рубкой деревьев, кустарников, лиан, в том числе в охранных зонах и санитарно-защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации соответствующих объектов;

Арендванный участок может быть огорожен только в случаях, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации;

12.19. Выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

IV. Ответственность сторон

13. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, предусмотренных Договором, стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Договором.

14. За несвоевременное и (или) неполное внесение арендной платы Арендодатель начисляет Арендатору пеню в размере 0,03 % от неуплаченной суммы за каждый день просрочки.

Началом применения указанной санкции считается день, следующий за днем срока оплаты, установленного пунктом 7 настоящего Договора.

15. За причинение ущерба лесным насаждениям вследствие нарушения лесного законодательства с Арендатора взыскивается ущерб в соответствии с действующим законодательством.

16. За невыполнение, выполнение не в полном объеме работ по охране, защите и воспроизводству лесов с Арендатора взыскивается неустойка в размере 100 процентов стоимости не выполненных работ, установленных Арендодателем по расчётно-технологическим картам.

17. Уплата штрафных санкций не освобождает Арендатора от исполнения обязательств по Договору.

V. Порядок изменения и расторжения Договора

18. Все изменения и дополнения к Договору оформляются в письменной форме и подписываются сторонами.

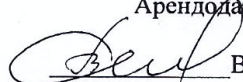
19. Досрочное расторжение настоящего Договора допускается по соглашению Сторон. Предложения по его досрочному расторжению рассматриваются Сторонами в месячный срок. Досрочное расторжение оформляется дополнительным соглашением.

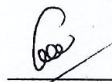
20. По требованию одной из сторон Договор может быть изменен или расторгнут по решению суда, в порядке, установленном гражданским законодательством, а также в случаях, указанных в разделе VI настоящего договора.

21. В случае однократного невнесения (внесения не в полном размере) Арендатором арендной платы в установленный договором срок, нарушения условий использования лесного участка, предусмотренных пунктом 11.1 настоящего Договора,

Арендодатель оставляет за собой право на отказ от исполнения настоящего Договора и его расторжение во внесудебном порядке.

Договор считается расторгнутым с даты уведомления Арендатора об отказе от исполнения настоящего Договора. Датой уведомления в целях настоящего Договора признается дата вручения Арендатору соответствующего извещения под расписку (при направлении извещения курьером), либо дата вручения Арендатору заказной

Арендодатель

 В.О. Рыкалов

Арендатор

 Г.И. Козовой

- 43 -

5

корреспонденции почтовой службой, либо дата отметки почтовой службы на заказной корреспонденции об отсутствии (выбытии) Арендатора по указанному в настоящем Договоре почтовому адресу (при направлении извещения заказной почтой).

VI. Основания прекращения действия Договора

22. Настоящий Договор прекращает действие в случаях, предусмотренных гражданским законодательством.

23. По требованию Арендодателя, кроме оснований, указанных в пункте 19 Договора, Договор может быть досрочно расторгнут в установленном законом порядке в случае:

- однократной просрочки внесения арендной платы;
- однократного внесения арендной платы не в полном объеме;
- невыполнения лесохозяйственных, лесовосстановительных, противопожарных и других работ, предусмотренных проектом освоения лесов.

VII. Срок действия Договора

24. Договор действует с момента государственной регистрации до «15» ноября 2023 года.

VIII. Прочие условия

25. Все спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, или вопросы, не оговоренные в Договоре, разрешаются путем переговоров. Досудебный порядок урегулирования споров осуществляется путем предъявления претензий, срок рассмотрения которых составляет 30 полных календарных дней с момента их получения.

В случае если согласие путем переговоров не достигнуто, указанные вопросы разрешаются в судебном порядке по месту нахождения Арендодателя.

26. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и факсимильного воспроизведения подписи лиц, уполномоченных подписывать настоящий Договор, на дополнительных соглашениях к настоящему договору, а также на иных документах, имеющих значение для его исполнения, изменения или прекращения.

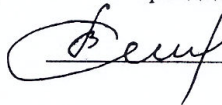
27. Договор подлежит обязательной государственной регистрации в течение 60 полных календарных дней после его подписания и вступает в силу с момента государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»;

Государственная регистрация Договора осуществляется в установленном законом порядке по заявлению Арендодателя.

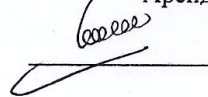
28. Стороны не несут ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

29. Передача лесного участка осуществляется по акту приема-передачи лесного участка в аренду, предусмотренному приложением № 5 к Договору.

Арендодатель


В.О. Рыкалов

Арендатор


Г.И. Козовой

7

30. Во всех случаях указания каких-либо сроков по настоящему Договору под днями понимаются полные календарные дни, под неделями – полные календарные недели, под месяцами – полные календарные месяцы, если иное не установлено самим Договором.

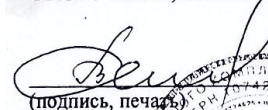
31. Договор составлен в трех подлинных экземплярах, по одному для каждой из сторон и один для соответствующего органа исполнительной власти, осуществляющего государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

Приложения №№ 1 – 7 к Договору являются его неотъемлемыми частями.

Реквизиты и подписи сторон

Арендодатель


Департамент лесного комплекса
 Кемеровской области
 650036, г. Кемерово. Ул. Мирная, 5
 ИНН 4205121451 / КПП 420501001
 Л/с 03011103211 (получателя)
 Л/с 01011103211 (распорядителя)
 Р/с 40201810900000100003
 ГРКЦ ГУ Банка России
 по Кемеровской области г. Кемерово
 БИК 043207001; ОКПО 97774626
 ОГРН 1074205000924,
 ОКАТО 32401370000, ОКТМО 32701000;
 ОКОГУ 23900, ОКФС 13; ОКОПФ 81


 В.С. Рыкалов
 (подпись, печать)
С протоколом разногласий от 11.2011.

Арендатор

ОАО «Распадская»

Юридический адрес: 652870,
 Кемеровская область,
 г. Междуреченск, ул. Мира, 106
 ИНН 4214002316 / КПП 421650001
 Р/с 40702810026070100117
 в Сибирском банке Сбербанка России
 г. Новосибирск
 БИК 045004641
 К/с 301810500000000641
 ОГРН 1024201389772


 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

С ПРОТОКОЛОМ
 РАЗНОГЛАСИЙ

- 45 -

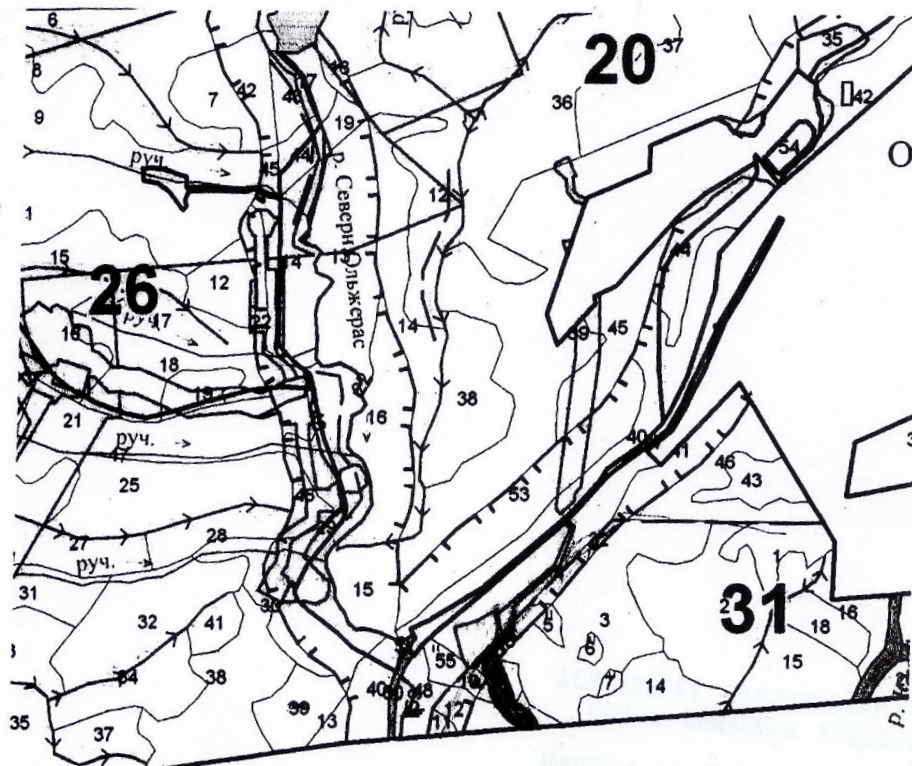


Приложение № 1
 к договору аренды
 лесного участка
 от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н


**Схема
 расположения и границы лесного участка**

Лесной участок, предоставляемый в аренду по Договору, площадью 3,1681 га кадастровым номером 42:08:0101006:304, предоставляемый в аренду по Договору, имеет местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел 47), квартал № 31 (выделы 8, 9, 13).

Масштаб 1:25000



Условные обозначения:

 - арендованный лесной участок

Арендодатель

 В.О. Рекалов
 (подпись, печать)


 Арендатор

 Г.И.Козовой
 (подпись, печать)

- 4 -

8

Приложение № 2
к договору аренды
лесного участка
от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н

Характеристика лесного участка и его насаждений
(по материалам лесоустройства)

Характеристика лесного участка

Общая площадь всего	в том числе лесные земли, га				
	покрытые лесной растительностью	из них: лесные культуры	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого
3,1681	3,1681	-	-	-	3,1681
в том числе нелесные земли, га					
пашня	сенокосы	воды	болота	прочие земли	всего
-	-	-	-	-	-

Характеристика насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	№ кв	Преобладающая порода	Площадь, га запас, куб. м.	в т.ч. по группам возраста, га/ куб. м.			
				Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	20	лиственные	0,048/2	-	0,048/2	-	-
	31	хвойные	3,1201/473	-	3,1201/473	-	-
Итого:			3,1681/475	-	3,1681/475	-	-
в т.ч.							
		лиственные	0,048/2	-	0,048/2	-	-
		хвойные	3,1201/473	-	3,1201/473	-	-

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Средний состав	Ср. возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас, куб. м./га		
						Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	осина	6Ос2Б2П	25	3	0,4	42	-	-
	ель	4Е2П3Ос1Б	40	2	0,6	152	-	-

Арендодатель
В.О. Рыкалов
(подпись, печать)

Арендатор
Г.И.Козовой
(подпись, печать)

-47-



Приложение № 3
 к договору аренды
 лесного участка
 от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н

ЦЕЛИ И ОБЪЕМЫ
 использования лесов на арендуемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство	Площадь хозяйства, га	Единица измерения объема пользования	Объем использования
Геологическое изучение недр, разработка месторождений полезных ископаемых				
Эксплуатационные леса	мягколиственное	0,048	га	0,048
	хвойные	3,1201		3,1201
	Итого:	3,1681		3,1681

Арендодатель

 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)


Арендатор

 Г.И.Козовой
 (подпись, печать)


Приложение № 4
 к договору аренды
 лесного участка
 от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н

СРОКИ
внесения арендной платы

(рублей)

Календарный план	Арендная плата, установленная по договору аренды лесного участка, всего	В том числе		
		в местный бюджет	в бюджет субъекта Российской Федерации	в федеральный бюджет
Геологическое изучение недр, разработка месторождений полезных ископаемых				
I квартал	43950,0	-	38456,25	5493,75
II квартал	43950,0	-	38456,25	5493,75
III квартал	43950,0	-	38456,25	5493,75
IV квартал	43950,0	-	38456,25	5493,75
Итого в год:	175800,0	-	153825,0	21975,0

Арендодатель

 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

Приложение № 5
 к договору аренды
 лесного участка
 от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н

А К Т
приема-передачи лесного участка в аренду

№ 131/11 -Н

«03» октября 2011 г.

Арендодатель департамент лесного комплекса Кемеровской области, в лице начальника Рыкалова Владимира Олеговича и Арендатор открытое акционерное общество «Распадская», в лице генерального директора управляющей организации - ЗАО «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича, составили акт о том, что на основании договора аренды лесного участка от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н первый передал, а второй принял для использования в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых лесной участок 3,1681 га с кадастровым номером 42:08:0101006:304, имеющий местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, Междуреченское лесничество, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал № 20 (выдел 47), квартал № 31 (выделы 8, 9, 13).

Характеристика лесного участка


Общая площадь всего	в том числе лесные земли, га				Итого
	покрытые лесной растительностью	из них: лесные культуры	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	
3,1681	3,1681	-	-	-	3,1681

Характеристика насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	№ кв	Преобладающая порода	Площадь, га запас, куб. м.	в т.ч. по группам возраста, га/ куб. м.			
				Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	20	лиственные	0,048/2	-	0,048/2	-	-
	31	хвойные	3,1201/473	-	3,1201/473	-	-
Итого:			3,1681/475	-	3,1681/475	-	-
в т.ч.		лиственные	0,048/2	-	0,048/2	-	-
		хвойные	3,1201/473	-	3,1201/473	-	-

Арендодатель

 В. О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор

 Г. И. Козовой
 (подпись, печать)

- 50 -

12

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Средний состав	Ср. возраст	Болигет	Полнота	Средний запас, куб. м./га		
						Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	осина	6Ос2Б2П	25	3	0,4	42	-	-
	ель	4Е2П3Ос1Б	40	2	0,6	152		

Настоящий Акт является обязательным приложением к Договору аренды лесного участка от «03» октября 2011 г № 131/11 -Н.

Арендодатель

 В.С. Рыков
 (подпись, печать)



Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)



Приложение № 6
 к договору аренды
 лесного участка
 от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н

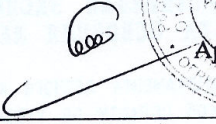
ОБЪЕМЫ И СРОКИ
 исполнения работ по охране, защите, воспроизводству лесов и лесоразведению
 на арендуемом лесном участке


Целевое назначение лесов	Виды мероприятий	Единица измерения	Среднегодовой объем	Срок исполнения
Эксплуатационные леса	Объемы исполнения работ по охране, защите, воспроизводству лесов и лесоразведению выполняются в соответствии с проектом освоения лесов	га	В соответствии с проектом освоения лесов	В соответствии с проектом освоения лесов

Арендодатель

 С.В. Рыканов
 (подпись, печать)



Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)



Приложение № 7
к договору аренды
лесного участка
от «03» октября 2011 г. № 131/11-Н

Представляют: граждане и юридические лица, осуществляющие пользование лесов: - в органы государственной власти, Осуществляющие ведение государственного лесного реестра (территориальный отдел департамента лесного комплекса Кемеровской области)	В срок не позднее 15 дней до завершения рубки
---	--

(наименование юридического лица или ф.и.о. гражданина (ИНН)
(индивидуального предпринимателя))

юридический адрес, для граждан - адрес места

жительства, телефон, факс

(наименование документа, на основании которого
осуществляется использование лесов, его дата и номер)

Информация о породном составе и объемах вырубленной древесины

Наименование древесных пород	Средний диаметр, см	Средняя высота, м	Объем заготовленной древесины, куб.м.		
			Всего	в том числе ликвидной	из неё деловой
Итого:					
В том числе:					
сосна					
Ель					
Пихта					
Лиственница					
Кедр					
Береза					
осина					
Ива					
другие					

Наименование должности руководителя организации,

подпись печать Ф.И.О.

Арендодатель
(подпись, печать)
В.О. Рыкалов

Арендатор
(подпись, печать)
Г.И.Козовой

15

ПРОТОКОЛ РАЗНОГЛАСИЙ

к договору №131/11-Н

от «03» октября 2011 года


принимается в редакции «Арендатора»

вх. № 40-10/11 от «03» октября 2011 г.

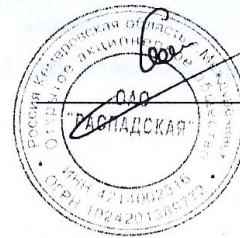
Редакция «Арендодателя»	Редакция «Арендатора»
1	2
<p>п.15. За причинение ущерба лесным насаждениям вследствие нарушения лесного законодательства с Арендатора взыскивается ущерб в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>п.16. За невыполнение, выполнение не в полном объеме работ по охране, защите и воспроизводству лесов с Арендатора взыскивается неустойка в размере 100 процентов стоимости не выполненных работ, установленных Арендодателем по расчётно-технологическим картам.</p>	<p>п.15. Исключить.</p> <p>п.16. Исключить.</p>

АРЕНДОДАТЕЛЬ:

В.О. Рыжиков
 с претензией
 согласованной
 претензией
 разногласия
 11.11.2011.



АРЕНДАТОР:



Г.И. Козовой

-54-

16
AP

Протокол согласования протокола разногласий от 11.11.2011 к договору аренды лесного участка №131/11-Н от 03.10.2011 между ОАО «Распадская» и Департаментом лесного комплекса Кемеровской области

г. Кемерово


11 ноября 2011 г.

Редакция департамента лесного комплекса Кемеровской области	Редакция ОАО «Распадская»	Согласование департамента лесного комплекса Кемеровской области
15. За причинение ущерба лесным насаждениям вследствие нарушения лесного законодательства с Арендатора взыскивается ущерб в соответствии с действующим законодательством.	п. 15. Исключить	Не согласовано
16. За невыполнение, выполнение не в полном объеме работ по охране, защите и воспроизводству лесов с Арендатора взыскивается неустойка в размере 100 процентов стоимости не выполненных работ, установленных Арендодателем по расчётно-технологическим картам.	п. 16. Исключить	Не согласовано

Арендодатель
В.О. Рыжков
(подпись, печать)



Арендатор
Г.И. Козовой
(подпись, печать)



155

1

**ДЕПАРТАМЕНТ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ****ПРИКАЗ**От « 25 » ноября 2012 г. № 0106/2012**Об утверждении заключения экспертной комиссии
по государственной экспертизе проекта освоения лесов**

В соответствии с Порядком государственной или муниципальной экспертизы проектов освоения лесов, утвержденным приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2011 № 545, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить положительное заключение экспертной комиссии по государственной экспертизе проекта освоения лесов на лесном участке, предоставленном в аренду ОАО «Распадская», для использования в целях геологического изучения недр, разработки месторождений полезных ископаемых в лесном фонде Междуреченского лесничества, Ольжерасского участкового лесничества, урочища «Ольжерасское», в кварталах № 20 (выдел 47), № 31 (выделы 8, 9, 13), общей площадью 3,1681 га.

2. Срок действия положительного заключения экспертной комиссии по государственной экспертизе проекта освоения лесов устанавливается на срок действия Лесохозяйственного регламента Междуреченского лесничества.

3. Контроль по исполнению приказа возложить на заместителя начальника департамента - начальника управления федерального государственного лесного и пожарного надзора В.М. Семёхина.

Начальник департамента



Г.А. Липатов

**Приложение 63 Письмо Администрации Междуреченского
городского округа № 01-15/330 от 23.04.2019 г.**



**Администрация
Междуреченского городского
округа**

652871, г. Междуреченск
Кемеровской области,
просп. Строителей, 20а,
тел 8 (384 75) 2-82-81,
факс 8 (384 75) 2-89-84
E-mail: goradmin@mrech.ru

Заместителю генерального директора –
директору ПАО «Распадская»

Елохину А.Н.

от 23.04.2019 № 01-15/330
на _____

Уважаемый Александр Николаевич!

Согласно Вашему письму от 04.04.2019г. № 920-28 «О согласовании рубки деревьев» сообщаем следующее.

Земельный участок с кадастровым номером 42:08:0101005:86 был передан в аренду ПАО «Распадская» в 2012 году, как ранее нарушенные земли. Рекультивационные работы на вышеуказанном участке не проводились. Проведение компенсационных мероприятий связанных с вырубкой лесных насаждений не требуется, так как проектом рекультивации нарушенных земель предусмотрено восстановление земельного участка.

Таким образом, администрация Междуреченского городского округа не возражает в проведении работ по вырубке лесных насаждений, предусмотренных проектом «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом» (том 8.3 1459-ООСЗ)

Первый заместитель главы
Междуреченского городского округа
по промышленности и строительству

С.В. Перепилищенко

Исполнитель: Твиретина О.А. 8(384-75) 2-22-09

Приложение 64 Разрешения на застройку земельных участков №№ 29/2019, 30/2019, 31/2019 от апреля 2019 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО СИБИРСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

РАЗРЕШЕНИЕ

апреля 2019 г.

№ 29/2019

на застройку земельных участков, которые расположены за границами населённых пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населённых пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода

Департамент по недропользованию по Сибирскому федеральному округу, рассмотрев заявление ПАО «Распадская» (ИНН 4214002316, юридический адрес: 652870, Россия, Кемеровская область, г. Междуреченск, ул. Мира, дом 106) о выдаче разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых

промышленным объектом — «Промышленная площадка блока 3 пласта 6-ба, сети к ней» (площадка №1), расположенным в Томь-Усинском и Тутуяском геолого-экономических районах Кузбасса, в границах участков недр Распадское месторождение ОАО «Распадская» (лицензия КЕМ 13781 ТЭ), ООО «Газпром добыча Кузнецк» (КЕМ 14700 НР), с учётом согласования ООО «Газпром добыча Кузнецк» (письмо от 04.02.2019 №15/0263), руководствуясь Законом РФ «О недрах» и приказом Минприроды России от 13.02.2013 №53 (зарегистрирован в Минюсте России 02.10.2013 за №30076), принял решение:

Разрешить застройку площадей залегания полезных ископаемых ПАО «Распадская» в границах участков недр Распадское месторождение ОАО «Распадская» (лицензия КЕМ 13781 ТЭ), ООО «Газпром добыча Кузнецк» (КЕМ 14700 НР) промышленным объектом — **«Промышленная площадка блока 3 пласта 6-ба, сети к ней» (площадка №1)**.

Застройка площадей залегания полезных ископаемых разрешается ПАО «Распадская» без дополнительного обременения отработки запасов угля на участке недр Распадское месторождение ОАО «Распадская» (лицензия КЕМ 13781 ТЭ), в связи с эксплуатацией объекта строительства.

Размещение объекта строительства «Промышленная площадка блока 3 пласта 6-ба, сети к ней» (площадка №1) обозначено на прилагаемой схеме масштаба 1:25 000 контуром красного цвета с угловыми точками: 1–2– далее по

порядку –10–1. Площадь участка застройки составляет 68,62 га.

Географические координаты угловых точек площади застройки приведены в таблице:

Географические координаты площадки
под участком предстоящей застройки промышленным объектом
ПАО «Распадская»

Номера угловых точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
«Промышленная площадка блока 3 пласта 6-ба, сети к ней» (площадка №1), S = 68,62 га						
1	53	45	57,6	88	01	57,7
2	53	46	04,4	88	02	24,4
3	53	46	03,1	88	03	05,1
4	53	46	08,6	88	03	15,2
5	53	46	38,5	88	03	06,7
6	53	46	40,3	88	03	21,2
7	53	46	07,0	88	03	29,5
8	53	45	56,1	88	03	09,4
9	53	45	57,6	88	02	44,6
10	53	45	47,1	88	02	06,3
1	53	45	57,6	88	01	57,7

Приложение: схема расположения объекта строительства (на 1 листе в 1 экз.).

Начальник



А.А. Гермаханов

Исп. Диль Оксана Ивановна, ☎ (3842) 31-22-83

стр. 2 из 2

Приложение к разрешению
на осуществление застройки
№ _____ от _____

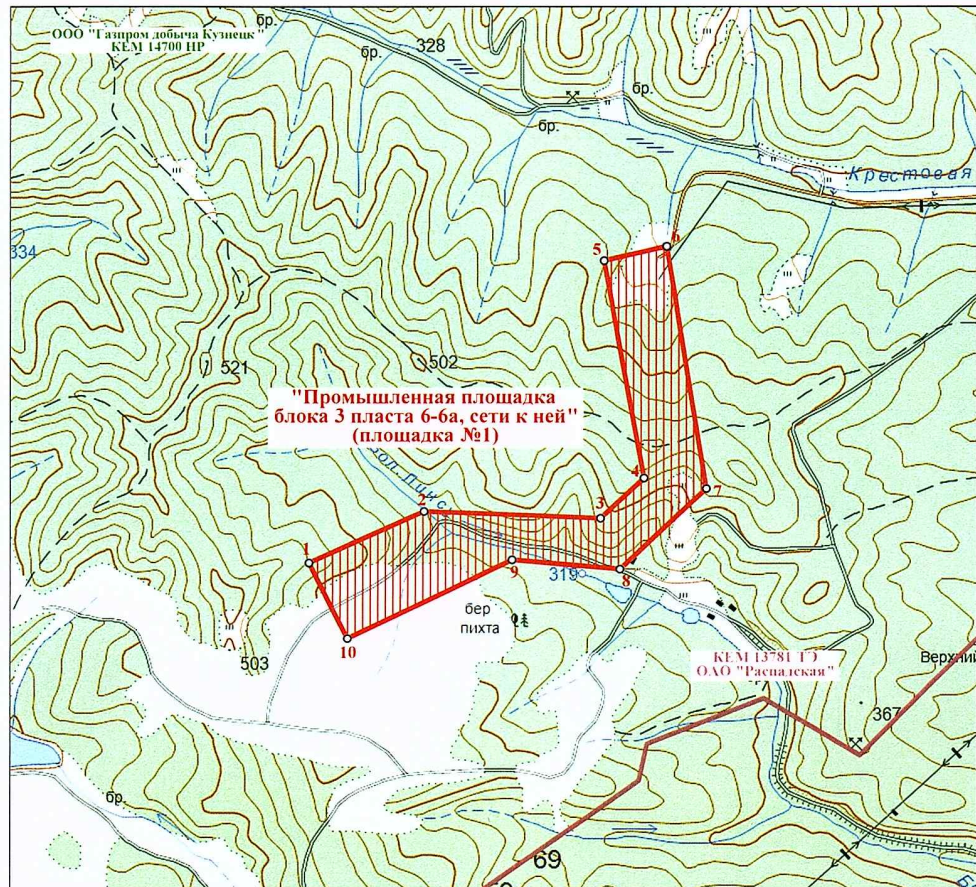


Схема расположения объекта застройки
"Промышленная площадка блока 3 пласта 6-ба, сети к ней" (площадка №1)
ПАО "Распадская" (масштаб 1:25000)

Начальник

А.А. Гермаханов





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО СИБИРСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

РАЗРЕШЕНИЕ

апреля 2019 г.

№ 30/2019

на застройку земельных участков, которые расположены за границами населённых пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населённых пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода

Департамент по недропользованию по Сибирскому федеральному округу, рассмотрев заявление ПАО «Распадская» (ИНН 4214002316, юридический адрес: 652870, Россия, Кемеровская область, г. Междуреченск, ул. Мира, дом 106) о выдаче разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых

промышленным объектом — «Промышленная площадка блока 5 пласта 7-7а, сети к ней» (площадка №2), расположенным в Томь-Усинском и Тутуяском геолого-экономических районах Кузбасса, на геологических участках «Распадские VI-VIII» и «Поле шахты Распадская», в границах участков недр Распадское месторождение, Распадский-4 ОАО «Распадская» (лицензии КЕМ 13781 ТЭ, КЕМ 01464 ТЭ), Разрез Глуховский ЗАО «Разрез Распадский» (КЕМ 13446 ТЭ), ООО «Газпром добыча Кузнецк» (КЕМ 14700 НР), с учётом согласований ООО «Газпром добыча Кузнецк» (письмо от 04.02.2019 №15/0263), ЗАО «Разрез Распадский» (письмо от 07.12.2018 № 655), руководствуясь Законом РФ «О недрах» и приказом Минприроды России от 13.02.2013 №53 (зарегистрирован в Минюсте России 02.10.2013 за №30076), принял решение:

Разрешить застройку площадей залегания полезных ископаемых ПАО «Распадская» в границах участков недр Распадское месторождение, Распадский-4 ОАО «Распадская» (лицензии КЕМ 13781 ТЭ, КЕМ 01464 ТЭ), Разрез Глуховский ЗАО «Разрез Распадский» (КЕМ 13446 ТЭ), ООО «Газпром добыча Кузнецк» (КЕМ 14700 НР) промышленным объектом — **«Промышленная площадка блока 5 пласта 7-7а, сети к ней» (площадка №2).**

Застройка площадей залегания полезных ископаемых разрешается ПАО «Распадская» без дополнительного обременения отработки запасов угля на участках недр Распадское месторождение, Распадский-4 ОАО «Распадская» (лицензии КЕМ 13781 ТЭ, КЕМ 01464 ТЭ), Разрез Глуховский ЗАО «Разрез Распадский» (КЕМ 13446 ТЭ), в связи с эксплуатацией объекта строительства.

Размещение объекта строительства «Промышленная площадка блока

5 пласта 7-7а, сети к ней» (площадка №2) обозначено на прилагаемой схеме масштаба 1:25 000 контуром красного цвета с угловыми точками: 11–12– далее по порядку –33–11. Площадь участка застройки составляет 39,64 га.

Географические координаты угловых точек площади застройки приведены в таблице:

Географические координаты площадки
под участком предстоящей застройки промышленным объектом
ПАО «Распадская»

Номера угловых точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
«Промышленная площадка блока 5 пласта 7-7а, сети к ней» (площадка №2), S = 39,64 га						
11	53	47	57,5	88	7	40,3
12	53	47	37,7	88	8	15,6
13	53	47	42,5	88	8	28,9
14	53	47	54,2	88	8	43,8
15	53	47	55,9	88	8	58,8
16	53	48	01,1	88	9	05,2
17	53	48	05,1	88	9	19,9
18	53	47	59,0	88	9	28,5
19	53	48	08,4	88	9	41,5
20	53	48	10,3	88	9	50,6
21	53	48	19,5	88	9	55,2
22	53	48	21,1	88	10	09,8
23	53	48	06,1	88	10	10,4
24	53	48	03,5	88	9	54,7
25	53	48	07,4	88	9	47,4
26	53	47	55,4	88	9	28,1
27	53	48	02,6	88	9	20,2
28	53	48	00,0	88	9	06,4
29	53	47	54,7	88	8	59,8
30	53	47	53,1	88	8	45,0
31	53	47	41,4	88	8	30,1
32	53	47	35,3	88	8	15,4
33	53	47	53,6	88	7	33,2
11	53	47	57,5	88	7	40,3

Приложение: схема расположения объекта строительства (на 1 листе в 1 экз.).

Начальник



А.А. Гермаханов

Исп. Диль Оксана Ивановна,
☎ (3842) 31-22-83

стр. 2 из 2

Приложение к разрешению
 на осуществление застройки
 № _____ от _____

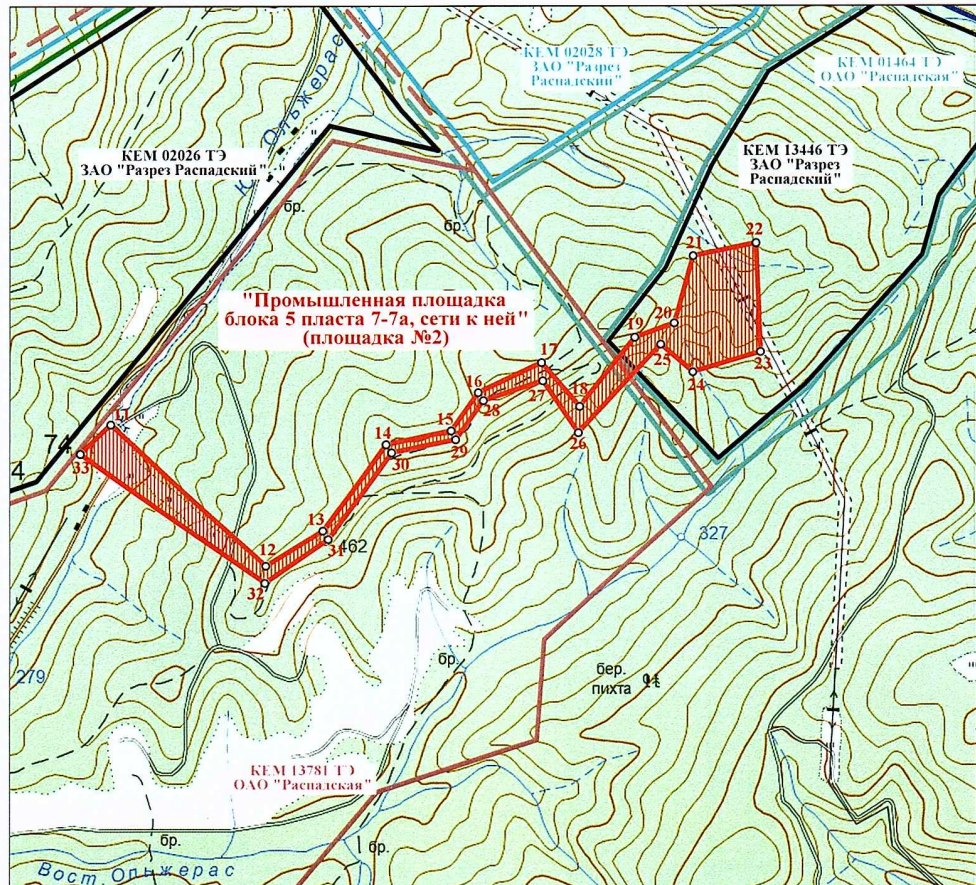


Схема расположения объекта застройки
 "Промышленная площадка блока 5 пласта 7-7а, сети к ней"(площадка №2)
 ПАО "Расапская" (масштаб 1:25000)

Начальник



А.А. Гермаханов



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО СИБИРСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

РАЗРЕШЕНИЕ

апреля 2019 г.

№ 31/2019

на застройку земельных участков, которые расположены за границами населённых пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населённых пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода

Департамент по недропользованию по Сибирскому федеральному округу, рассмотрев заявление ПАО «Распадская» (ИНН 4214002316, юридический адрес: 652870, Россия, Кемеровская область, г. Междуреченск, ул. Мира, дом 106) о выдаче разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых

промышленным объектом — «Промышленная площадка скважины №19, сети к ней» (площадка №3), расположенным в Томь-Усинском и Тутуяском геолого-экономических районах Кузбасса, на геологическом участке «Распадские VI-VIII», в границах участков недр Распадское месторождение, Шахта Распадская-2 ОАО «Распадская» (лицензии КЕМ 13781 ТЭ, КЕМ 13782 ТЭ), Горный, Северо-Ольжерасский (Шахта распадская-2 верх) ЗАО «Разрез Распадский» (КЕМ 02026 ТЭ, КЕМ 02028 ТЭ), ООО «Газпром добыча Кузнецк» (КЕМ 14700 НР), с учётом согласований ООО «Газпром добыча Кузнецк» (письмо от 04.02.2019 №15/0263), ЗАО «Разрез Распадский» (письма от 07.12.2018 № 655, 656), руководствуясь Законом РФ «О недрах» и приказом Минприроды России от 13.02.2013 №53 (зарегистрирован в Минюсте России 02.10.2013 за №30076), принял решение:

Разрешить застройку площадей залегания полезных ископаемых ПАО «Распадская» на геологическом участке «Распадские VI-VIII», в границах участков недр Распадское месторождение, Шахта Распадская-2 ОАО «Распадская» (лицензии КЕМ 13781 ТЭ, КЕМ 13782 ТЭ), Горный, Северо-Ольжерасский (Шахта распадская-2 верх) ЗАО «Разрез Распадский» (КЕМ 02026 ТЭ, КЕМ 02028 ТЭ), ООО «Газпром добыча Кузнецк»

(КЕМ 14700 НР) промышленным объектом — **«Промышленная площадка скважины №19, сети к ней» (площадка №3).**

Застройка площадей залегания полезных ископаемых разрешается ПАО «Распадская» без дополнительного обременения отработки запасов угля на участках недр Распадское месторождение, Шахта Распадская-2 ОАО «Распадская» (лицензии КЕМ 13781 ТЭ, КЕМ 13782 ТЭ), Горный, Северо-Ольжерасский (Шахта распадская-2 верх) ЗАО «Разрез Распадский» (КЕМ 02026 ТЭ, КЕМ 02028 ТЭ), при условии исключения загрязнения подземных вод Глуховского МПВ, в связи с эксплуатацией объекта строительства.

Размещение объекта строительства «Промышленная площадка скважины №19, сети к ней» (площадка №3) обозначено на прилагаемой схеме масштаба 1:25 000 контуром красного цвета с угловыми точками: 34–35– далее по порядку –55–34. Площадь участка застройки составляет 34,52 га.

Географические координаты угловых точек площади застройки приведены в таблице:

Географические координаты площадки
под участком предстоящей застройки промышленным объектом
ПАО «Распадская»

Номера угловых точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
«Промышленная площадка скважины №19, сети к ней» (площадка №3), S = 34,52 га						
55	53	47	14,9	88	06	01,7
54	53	47	42,1	88	05	39,6
53	53	47	49,9	88	05	42,3
52	53	48	28,2	88	06	33,6
51	53	48	44,5	88	06	39,2
50	53	48	47,1	88	06	53,8
49	53	48	42,1	88	06	57,3
48	53	48	42,6	88	07	08,3
47	53	48	50,1	88	07	07,2
46	53	48	48,7	88	06	49,0
45	53	48	44,9	88	06	34,8
44	53	48	27,6	88	06	29,9
43	53	47	53,7	88	05	44,1
42	53	48	10,0	88	05	08,1
41	53	48	13,3	88	04	43,6
40	53	48	22,8	88	04	25,3
39	53	48	20,9	88	04	23,2
38	53	48	11,8	88	04	41,5
37	53	48	8,6	88	05	06,5

стр. 2 из 3

Номера угловых точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
36	53	47	52,7	88	05	40,6
35	53	47	40,7	88	05	36,7
34	53	47	14,2	88	05	58,6
55	53	47	14,9	88	06	01,7

Приложение: схема расположения объекта строительства (на 1 листе в 1 экз.).

Начальник



А.А. Гермаханов

Исп. Диль Оксана Ивановна,
☎ (3842) 31-22-83

стр. 3 из 3

Приложение к разрешению
 на осуществление застройки
 № _____ от _____

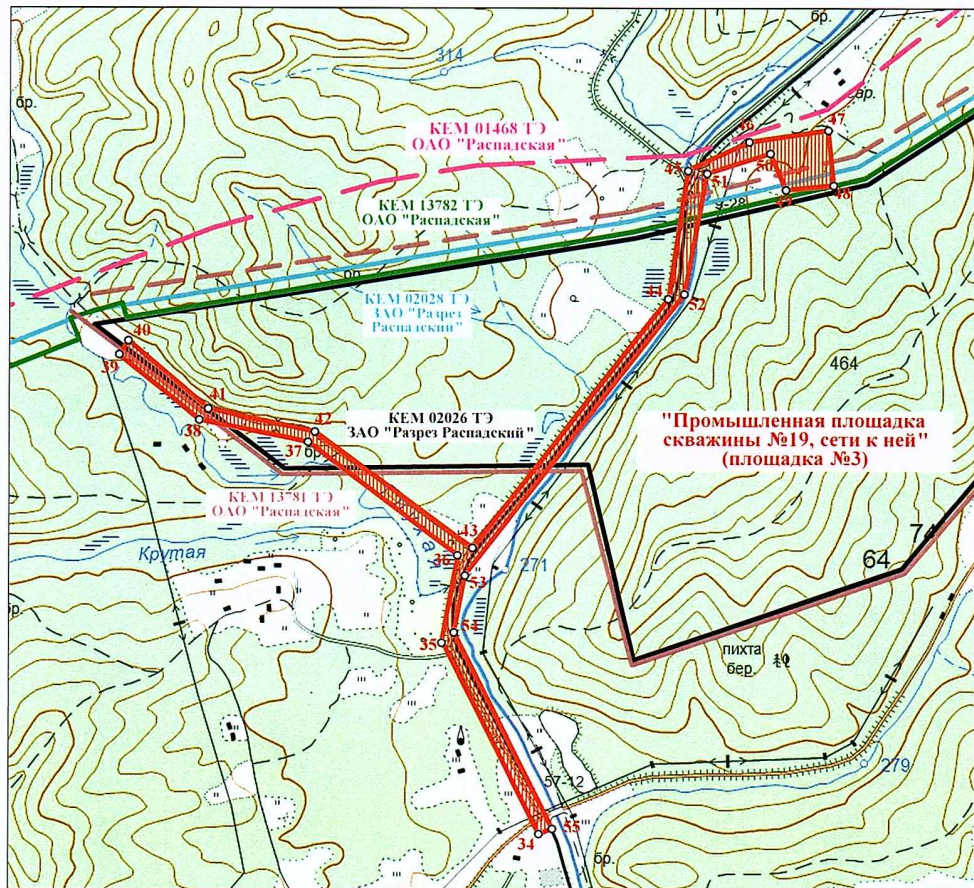


Схема расположения объекта застройки
 "Промышленная площадка скважины №19, сети к ней" (площадка №3)
 ЗАО "Распадская" (масштаб 1:25000)

Начальник

А.А. Гермаханов



А.А. Гермаханов

**Приложение 65 Письмо МУП "Междуреченский водоканал"
№ 2-1402 от 18.04.2019 г.****РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«МЕЖДУРЕЧЕНСКИЙ ВОДОКАНАЛ»**

652877 г. Междуреченск,
ул. Кузнецкая, 27, Тел. 2-24-19,
тел приемной, факс (8-38475) 2-54-02
e-mail: vodamzk@mail.ru

Исх. № 2- 1402 от « 18 » 04 2019г.

На Ваш исх. № 406/19 от 16.04.2019г.

Главному инженеру
ООО «СибГеоТоп»
И. В. Коробину

Для разработки материалов инженерно-экологических изысканий по объектам: «Подготовка и обработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом» и «Подготовка и обработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом. Площадка 5-7», предоставляем Вам информацию, что на данных участках изысканий источники водоснабжения отсутствуют и участки в зону санитарной охраны I, II и III пояса поверхностного источника водоснабжения (Карайский водозабор) не попадают

Главный инженер
МУП «Междуреченский Водоканал»

Е. В. Братенков

Исп. Полонякина С. В.
Тел. 2-58-01

Приложение 66 Экспертное заключение Кемеровского филиала ФБУ "ТФГИ" по Сибирскому федеральному округу

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

КЕМЕРОВСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО СИБИРСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(Кемеровский филиал ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу»)

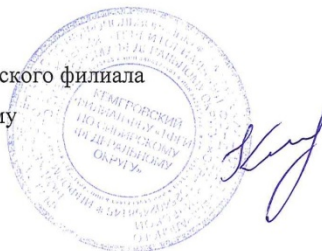
№ Г-02/19-14 «03» апреля 2019 г.

Исполнитель: Михеева Е.В.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о гидрогеологических условиях, наличии водозаборов и месторождений подземных вод в районе участка проведения работ для подготовки проекта: «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом» и «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом. Площадка 5-7»

Зам.руководителя Кемеровского филиала
ФБУ «ТФГИ по Сибирскому
федеральному округу»



Е.И.Кизилов

Согласовано:

Начальник отдела гидрогеологии

Н.В. Ерохина

Новокузнецк, 2019 г.

Экспертное заключение о гидрогеологических условиях, наличии водозаборов и месторождений подземных вод в районе участка проведения работ для подготовки проекта: «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом» и «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом. Площадка 5-7» составлено по заявке ООО «СибГеоТоп» (№ 286 от 28.03.2019 г.).

К заявке приложен внemasштабный план расположения участка проведения работ.

Экспертное заключение составлено Кемеровским филиалом ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу», действующим на основании его Положения.

Изученность района подтверждена результатами работ по гидрогеологической съёмке масштаба 1:200 000 листа N-45-XXIII (1987 г.) и специальными гидрогеологическими исследованиями (2004 г., 2010 г., 2014 г.)

В административном отношении испрашиваемый участок расположен севернее г.Междуреченск Междуреченского муниципального района Кемеровской области.

В структурно-гидрогеологическом отношении участок относится к юго-восточной части Кузнецкого бассейна пластово-блоковых вод. В районе размещения объекта изысканий распространён водоносный комплекс ниже-среднеюрских отложений распадской и терсюкской свит ($J_{1-2rs+tr}$) и водоносный комплекс средне-верхнепермских отложений ерунаковской подсерии (P_{2-3er}).

По сведениям Кемеровского филиала ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу» в районе участка проведения работ, а также в радиусе 2 км расположены (графическое приложение 1):

- у северной границы участка работ расположен водозабор «Глуховский» (скважины №№2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2410*, 2411*), эксплуатирующий утверждённые запасы подземных вод водоносного комплекса ниже-среднеюрских отложений распадской свиты для хозяйственно питьевого водоснабжения ПАО «Распадская» (лицензия КЕМ01941ВЭ). Запасы Глуховского месторождения подземных вод утверждены территориальной комиссией по запасам в количестве 2,2 тыс.м³/сут по категории В (протокол ТКЗ №847 от 22.08.2004 г.). В настоящее время водозаборные скважины №№2410*, 2411* не включены в лицензию на право пользование недрами и сведения о их современном состоянии отсутствуют.

Размеры 1 пояса зоны санитарной охраны вокруг скважин установлены радиусом 50 м, как для незащищённых подземных вод.

Размеры ЗСО 2 и 3 поясов следующие:

№ скважины	ЗСО 2 пояса			ЗСО 3 пояса		
	Вверх по потоку (R)	Вниз по потоку (r)	Ширина области захвата (d)	Вверх по потоку (R)	Вниз по потоку (r)	Ширина области захвата (d)
центр тяжести водозабора	1100 м	1000 м	450 м	1900 м	1375 м	1663 м

- в 200 м севернее границы участка находится водозабор «Разрез Ольжерасский» (скважина №2751*), предназначенный для хозяйственно-питьевого водоснабжения ОАО «Южный Кузбасс». Лицензия на право пользование недрами не оформлена. Так как водозаборная скважина №2751* эксплуатирует незащищенные подземные воды, то размеры 1 пояса зоны санитарной охраны должны быть установлены радиусом 50 м.

- у южной границы и в 300 м от участка работ расположены водозаборные скважины №№3030*, 3031*, предназначенные для хозяйственно-питьевого водоснабжения ОАО «Шахта Распадская». Лицензия на право пользование недрами не оформлена. Так как водозаборные скважины №№3030*, 3031* эксплуатируют незащищенные подземные воды, то размеры 1 пояса зоны санитарной охраны должны быть установлены радиусом 50 м.

- в 500 м южнее границ участка работ находится водозабор «Ольжерасский» (скважины №№2505*, 2506*), эксплуатирующий утвержденные запасы подземных вод водоносного комплекса средне-верхнепермских отложений ерунаковской подсерии для хозяйственно-питьевого водоснабжения ОАО «Угольная компания Южный Кузбасс» (лицензия КЕМ01255ВЭ). Запасы участка «Ольжерасский» Ольжерасского месторождения подземных вод утверждены территориальной комиссией по запасам в количестве 0,388 тыс.м³/сут по категории С₁ (протокол ТКЗ №1048 от 10.12.2010 г.).

Размеры 1 пояса зоны санитарной охраны вокруг скважин установлены радиусом 50 м, как для незащищенных подземных вод.

Размеры ЗСО 2 и 3 поясов следующие:

№ скважины	ЗСО 2 пояса			ЗСО 3 пояса		
	Вверх по потоку (R)	Вниз по потоку (r)	Ширина области захвата (d)	Вверх по потоку (R)	Вниз по потоку (r)	Ширина области захвата (d)
2505*,2506*	133 м	91 м	110 м	1179 м	192 м	451 м

- в 0,8-1,4 км южнее границ участка работ расположен водозабор «Линсу» (скважины №№3028*, 3029*), предназначенный для хозяйственно-питьевого водоснабжения ОАО «Распадская» (лицензия КЕМ01751ВЭ) с разрешенным водоотбором 300 м³/сут.

Размеры 1 пояса зоны санитарной охраны вокруг скважин установлены радиусом 50 м, как для незащищенных подземных вод.

- в 0,9 км юго-восточнее границ участка работ расположен водозабор «Ремонтный бокс» (скважины №2821*, 2822*) эксплуатирующий утвержденные запасы подземных вод водоносного комплекса средне-верхнепермских отложений ерунаковской подсерии для хозяйственно питьевого водоснабжения ЗАО «Разрез Распадский» (лицензия КЕМ01587ВЭ). Запасы участка «Ремонтный бокс» Ольжерасского месторождения подземных вод утверждены территориальной комиссией по запасам в количестве 0,13 тыс.м³/сут по категории В (протокол ТКЗ №1234 от 02.10.2014 г.). Размеры 1 пояса зоны санитарной охраны вокруг скважин установлены радиусом 50 м, как для незащищенных подземных вод.

Размеры ЗСО 2 и 3 поясов следующие:

№ скважины	ЗСО 2 пояса			ЗСО 3 пояса		
	Вверх по потоку (R)	Вниз по потоку (r)	Ширина области захвата (d)	Вверх по потоку (R)	Вниз по потоку (r)	Ширина области захвата (d)
2821*,2822*	84 м	54 м	67 м	776 м	104 м	261 м

Сведениями о современном водоотборе, а также о размерах и организации 2 и 3 поясов зон санитарной охраны вокруг водозаборных скважин №№2751*, 3028*, 3029*, 3030*, 3031* Кемеровский филиал ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу» не располагает.

По данным Кемеровского филиала ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу» других водозаборных скважин и месторождений подземных вод в границах участка проведения работ, а также в радиусе 2 км нет.

Срок действия заключения – 2 года со дня выдачи.

Ведущий инженер-гидрогеолог



Михеева Е.В.

Текстовые приложения:

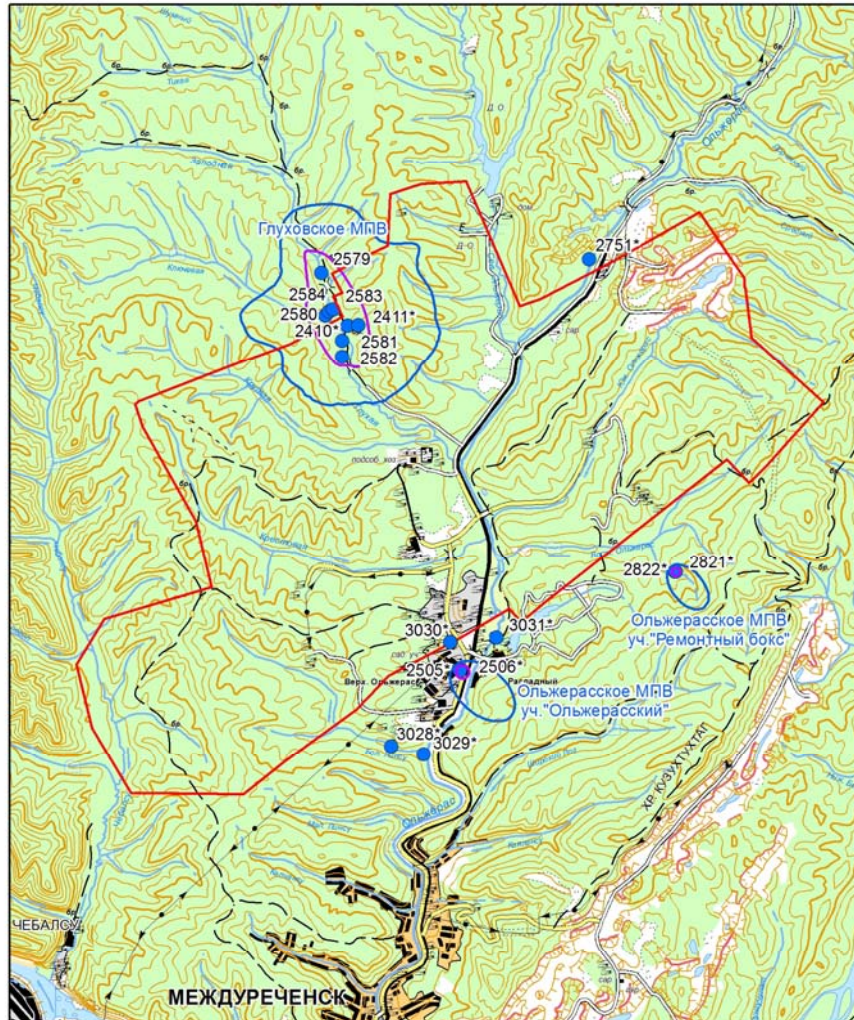
1. Заявка ООО «СибГеоТоп» (№ 286 от 28.03.2019 г).

К заявке приложен немасштабный план расположения участка проведения работ.

Графические приложения:

Схема расположения разведанных месторождений подземных вод и водозаборных скважин в районе участка проведения работ для подготовки проекта: «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом» и «Подготовка и отработка запасов ПАО «Распадская» подземным способом. Площадка 5-7» масштаба 1:100 000.

Схема расположения разведанных месторождений подземных вод и водозаборных скважин в районе участка проведения работ для подготовки проекта: "Подготовка и отработка запасов ПАО "Распадская" подземным способом" и "Подготовка и отработка запасов ПАО "Распадская" подземным способом. Площадка 5-7"



Масштаб 1:100 000

использована разгруженная
топооснова масштаба 1:100 000

Условные обозначения



Участок проведения работ

3031*
Водозаборная скважина, рядом - ее номер по кадастру

Граница 2-го пояса зоны санитарной охраны водозаборных скважин



Граница 3-го пояса зоны санитарной охраны водозаборных скважин

Приложение 67 Реестр существующих земельных участков

Земли ОАО "Распадская" по состоянию на 01.06.2018 года

№ п/п	№ договора	№ Рег. договора	Наименование	Принадлежность земель	Кадастровый номер (номер учетной записи в гос. лесном реестре)	Дата	Площадь, кв. м.	Сроком до
1	6928/2	71-11/12	Полигон тв. отходов	Район	42:08:01 01 006:0128	30.11.2012	459559,0	28.07.2054
2	7066/2	95-11-12	А/д на пол. от ств. 5	Район	42:08:01 01 006:0006	30.11.2012	15797,5	28.07.2054
3	7067/2	94-11-12	А/д с. брем. бл. 5 пл. 9, 10, 11 до пл. 7-7а	Район	42:08:01 01 006:0007	30.11.2012	21127,8	28.07.2054
4	7068/2	93-11/12	А/д на бл. 4бис	Район	42:08:01 01 005:0008	30.11.2012	5570,8	28.07.2054
5	7069/2	92-11/12	А/д на бл. 4бис	Город	42:28:15 01 001:0155	30.11.2012	14799,5	28.07.2054
6	7070/2	91-11/12	Матер. склад	Город	42:28:15 01 001:0175	30.11.2012	35089,5	28.07.2054
7	7071/2	90-11/12	Фл. брем. бл. 5	Район	42:08:01 01 006:0005	30.11.2012	110459,8	28.07.2054
8	7072/2	72-11/12	Промплощ. бл.3	Район	42:08:01 01 005:0085	30.11.2012	43647,8	28.07.2054
9	7073/2	75-11/12	Основное поле	Город	42:28:00 00 000:0026	30.11.2012	2545368,4	28.07.2054
10	7074/2	73-11/12	Промплощ. бл.4	Район	42:28:00 00 000:0041	30.11.2012	3718274,7	28.07.2054
11	7076/2	74-11/12	Основное поле	Район	42:08:00 00 000:0006	30.11.2012	26162911,0	28.07.2054
12	7077/2	76-11/12	Промплощ. бл.4	Район	42:08:00 00 000:0010	30.11.2012	383082,1	28.07.2054
13	7078/2	89-11/12	Промплощ. бл.4бис	Район	42:08:01 01 005:0007	30.11.2012	50643,6	28.07.2054
14	7079/2	88-11/12	Промплощ. бл.5	Район	42:08:01 01 006:0127	30.11.2012	64136,0	28.07.2054
15	7080/2	77-11/12	А/д на промплощ. бл. 5	Город	42:28:15 01 001:0157	30.11.2012	615,7	28.07.2054
16	7081/2	78-11/12	А/д на промплощ. бл. 5	Район	42:08:01 01 006:0001	30.11.2012	23917,1	28.07.2054
17	7083/2	87-11/12	Бремс. бл. 5	Район	42:08:01 01 006:0004	30.11.2012	168473,2	28.07.2054
18	7084/2	86-11/12	А/д на 3 бл. от а/д на 4 блок	Район	42:08:01 01 005:0002	30.11.2012	13409,9	28.07.2054
19	7086/2	79-11/12	А/д на брем. бл. 3 пл. 7-7а	Город	42:28:14 01 001:0018	30.11.2012	15917,3	28.07.2054
20	7087/2	80-11/12	А/д от АБК шх. до оз. Лазурный	Город	42:28:15 01 001:0174	30.11.2012	14741,0	28.07.2054
21	7088/2	85-11/12	А/д на 3 бл. от а/д на 4 блок	Город	42:28:15 01 001:0156	30.11.2012	379,9	28.07.2054
22	7093/2	81-11/12	А/д от АБК шх. до оз. Лазурный	Район	42:08:01 01 005:0001	30.11.2012	19476,8	28.07.2054
23	7094/2	82-11/12	А/д на брем. бл. 3 пл. 7-7а	Район	42:08:01 01 005:0003	30.11.2012	36294,9	28.07.2054
24	7095/2	84-11/12	А/д на брем. бл. 3 пл. 6-6а	Район	42:08:01 01 005:0004	30.11.2012	26775,9	28.07.2054
25	7096/2	83-11/12	А/д на брем. бл. 5 пл. 9, 10, 11	Район	42:08:01 01 006:0002	30.11.2012	17413,3	28.07.2054
26	8691	52-03/08	Скв. 6567	Город	42:28:14 01 001:0145	25.03.2008	215,8	
27	8292/2	61-07/08	База отдыха	Район	42:08:01 01 005:9	22.07.2008	20766,4	28.07.2036
28	9268	20-09/09	Тупик ТПТУ	Город	42:28:15 01 001:177	10.09.2009	15619,9	
29	520/3		Сибстар	Город	42:28:1501001:143	12.05.2016	14900,0	31.12.2021
30	10633	55-11/13	общепитие №18	Город	42:28:1002007:10	28.11.2013	1846,0	31.10.2062
32	4931	16-04/03	гараж №2 (чехова 9)	город	42:28:1002012:0018	02.04.2003	26,6	10.02.2018
36	9832	21-12/10	подъезд к зданию (коммунистический 27а)	город	42:28:1002004:81		1619,0	
37	17	41-11/07	Лесной участок блок №3	Гослесфонд	42:08:0101005:103 42:08:0101005:104	20.09.2007	988282,6 672337,3	31.12.2019
38	29	04-02/09	Ствол №6, в/з на р. Глухая, в/з ств. №6	Гослесфонд	42:08:01 01 005:118 42:08:01 01 005:119	16.12.2008	993834,0 785212,0	15.11.2023
39	142/09-Н	32-02/10	Скважины ствола №6	Гослесфонд	42:08:0101005:135 42:08:0101005:136 42:08:0101005:126	16.10.2009	63934,00 14030,00 2248,00	15.11.2023
40	126/10-Н	25-11/10	"Шахта Распадская 3" (добыча)	Гослесфонд	42:08:0101005:122 42:08:0101006:212 42:08:0101005:120	25.11.2010	1346916,00 254466,37 5803,00	31.12.2034
41	131/11-Н	40-10/11	Скважина участка №17 (скважина №15)	Гослесфонд	42:08:0101006:304	03.10.2011	31681,00	15.11.2023
42	33/13-Н	28-03/13	Скважина №19	Гослесфонд	42:08:0101006:371	05.03.2013	84675,00	15.11.2023
43	195/17-Н (188/13-Н)	177-2013-10	Дорога на скважину 7-5	Гослесфонд	42:08:0101006:375	29.10.2013	6367,00	31.12.2019
44	197/13-Н	17-11/13	Электрическая эстакада на ствол №6	Гослесфонд	42:08:0101006:373 42:08:0101005:155 42:08:0101005:154 42:08:0101005:156 42:08:0101005:164	11.11.2013	0,0332 0,0969 0,0700 0,0945 0,0099 0,3045	15.11.2023
45	193/17-Н	242-2017-08	Пром. площадки для дегаз. скв. лава 5а-10-20	Гослесфонд	42:08:0101005:195	27.10.2017	270309,0	15.11.2023
46	194/17-Н	245-2017-08	Пром. площадки для дегаз. скв. лава 4-10-29	Гослесфонд	42:08:0101005:196	27.10.2017	1087020,0	15.11.2023
ИТОГО:							41 030 355,1245	

Главный маркшейдер ПАО "Распадская"

О.Е. Лежнин

Приложение 68 Договор субаренды земельного участка № ДГРАРР002193 от 01.07.2018г.

Договор № ДГРАРР002193

ЭКЗЕМПЛЯР
ПАО «РАСПАДСКАЯ»

субаренды земельного участка

г. Междуреченск

01.07.2018 г.

Акционерное общество «Разрез Распадский», именуемое в дальнейшем «АРЕНДАТОР» в лице заместителя генерального директора – директора АО «Разрез Распадский» Осадчего Игоря Викторовича, действующего на основании доверенности № РР-47/17 от 01.01.2017, с одной стороны, и

Публичное акционерное общество «Распадская», именуемое в дальнейшем «СУБАРЕНДАТОР», в лице и.о. заместителя генерального директора - директора ПАО «Распадская» Хрипкова Владимира Викторовича, действующего на основании генеральной доверенности № РА-35/18 от 09.06.2018 г, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Арендатор передает, а Субарендатор принимает во временное владение и пользование (в аренду) лесной участок для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых:

- Участок площадью 49,78 га, Ольжерасское участковое лесничество, урочище «Ольжерасское», квартал №31 (выделы 19, 24, 28, 29, 30, 31), квартал №32 (выделы 25, 35, 36, 37, 38, 39), квартал 35 (выдел 1). Кадастровый номер 42:08:0101006:0196.

1.2. Настоящий договор является одновременно Актом приема-передачи участков.

1.3. Арендатор гарантирует, что земельный участок не заложен, не продан, в споре (под арестом) не состоит, в аренду не сдан и не обременен никаким иным образом.

2. Арендная плата

2.1. Размер платы за участок составляет: 45794,47 рублей в месяц, в том числе НДС 18%. Расчет арендной платы указан в Приложении № 1, к настоящему договору.

2.2. Субарендатор производит оплату в течении 90 дней с даты счета-фактуры путем перечисления денежных средств на расчетный счет Арендатора, либо другими незапрещенными законодательством РФ способами.

2.3. Арендная плата, предусмотренная настоящим договором, может быть изменена по соглашению сторон.

2.4. Обязательство Субарендатора по уплате арендной платы считается выполненным с момента поступления денежных средств на расчетный счет Арендатора.

2.5. При досрочном расторжении настоящего Договора, Стороны производят взаимный расчет на дату расторжения Договора.

3. Права и обязанности Субарендатора

3.1. Субарендатор имеет право:

- на заключение с ним Договора аренды в случае досрочного прекращения Договора аренды земельного участка, заключенного между Арендодателем и Арендатором на условиях, соответствующих условиям прекращенного Договора аренды, при этом в новом Договоре аренды устанавливается срок аренды в пределах оставшегося срока субаренды;

- осуществлять права на использование Участком, предусмотренные законодательством РФ.

3.2. Субарендатор обязан:

№ ДГРАРР002193

9. Основания прекращения аренды земельного участка

9.1. Арендатор вправе требовать досрочного расторжения настоящего Договора в случаях, предусмотренных ГК РФ и Земельным кодексом РФ.

9.2. Субарендатор вправе требовать досрочного расторжения настоящего Договора, а в случаях, предусмотренных ГК РФ и Земельным кодексом РФ.

10. Прочие условия

10.1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

10.2. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10.3. В процессе исполнения настоящего Договора Подрядчик обязуется соблюдать и обеспечить, чтобы все контрагенты, привлеченные Подрядчиком для исполнения настоящего договора, соблюдали:

(а) все законы, нормативно правовые акты и кодексы, которые в соответствующий момент времени действуют и применяются к Подрядчику или его контрагентам в части противодействия любым формам современного рабства, торговли людьми, подневольного труда, незаконного труда и/или практик найма и детского труда;

(б) Кодекс поведения сотрудников Заказчика, являющийся Приложением к настоящему Договору и размещенный на сайте компании http://www.evraz.com/upload/files/Code%20of%20conduct_rus.pdf, с учетом последующих изменений.

10.4. Заказчик будет иметь право немедленно расторгнуть настоящий Договор путем направления уведомления Подрядчику, если Подрядчик или его контрагенты нарушили пункт 10.3.

11. Приложения:

1. Расчет арендной платы (Приложение №1).

12. Адреса и реквизиты сторон

Арендатор: Акционерное общество «Разрез Распадский»

652870, Кемеровская область, г. Междуреченск, ул. Мира 106

ИНН 4214017337 КПП 421650001

р/с 40702810100014940173 к/с 30101810300000000545

БИК 044525545 в АО ЮниКредитБанк, 119034, г. Москва, Пречистенская

наб.9. тел/факс: 8(38475) 6-44-95

Субарендатор: Публичное акционерное общество «Распадская»

652870, Кемеровская область, г. Междуреченск, ул. Мира 106

ИНН 4214002316 КПП 421401001

р/с 40702810800014940363 к/с 30101810300000000545

БИК 044525545 в АО ЮниКредитБанк, 119034, г. Москва, Пречистенская

наб.9. тел/факс: 8(38475) 6-44-95

13. Подписи сторон

Арендатор:

Заместитель генерального директора
 директор АО «Разрез Распадский»

 / И.В. Осадчий /

М.П.



Субарендатор:

И.о. заместителя генерального директора
 директор ПАО «Распадская»

 / В.В. Хрипков /

М.П.



№ ДГРАРР002193

ЭКЗЕМПЛЯР
 ЗАО "Разрез Распадский"

Договор № 21
аренды лесных участков

В.н 16-05/08

г. Кемерово

20 мая 2008 г.

Департамент лесного комплекса Кемеровской области, в лице начальника департамента Рыкалова Владимира Олеговича, действующего на основании Положения, именуемый в дальнейшем Арендодателем, с одной стороны, и закрытое акционерное общество «Разрез Распадский», в лице генерального директора закрытого акционерного общества «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича, действующего на основании Устава управляющей компании и договора о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ЗАО «Разрез Распадский» - управляющей организации ЗАО «Распадская угольная компания» от 26 мая 2005 года № 12-упр, именуемый в дальнейшем Арендатором, с другой стороны, заключили Договор о нижеследующем:

I. Предмет Договора

1. По Договору Арендодатель, действующий в соответствии со статьями 72 и 74 Лесного кодекса Российской Федерации, на основании приказа департамента лесного комплекса Кемеровской области о предоставлении лесных участков в аренду от 30 апреля 2008 г. № 258/1 обязуется предоставить, а Арендатор обязуется принять во временное пользование лесные участки, находящиеся в собственности Российской Федерации (категория земель – земли лесного фонда), определенные в пункте 2 Договора (далее – лесные участки).

2. Лесные участки общей площадью 49,78 га, с кадастровым номером 42:08:0101006:0196, имеющие местоположение Кемеровская область, Междуреченский район, территориальный отдел департамента лесного комплекса Кемеровской области по Междуреченскому лесничеству (по материалам лесоустройства: эксплуатационные леса, Ольжерасское лесничество, кварталы №№ 31 (выделы 19, 24, 28, 29, 30, 31), 32 (выделы 25, 35, 36, 37, 38, 39), 35 (выдел 1) в том числе:

лесной участок - кадастровый номер: 42:08:0101006:0194; площадь 26,02 га;

лесной участок - кадастровый номер: 42:08:0101006:0195; площадь 23,76 га;

3. Схема расположения лесных участков и их характеристика приводятся в приложениях № 1, 2 (границы лесных участков определены на кадастровой карте (плане) лесных участков, являющейся неотъемлемой частью Договора).

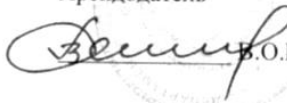
4. Арендатору передаются лесные участки для использования в целях разработки месторождений полезных ископаемых в объемах согласно приложению № 3.

Рубка лесных насаждений на лесных участках, указанных в пункте 2 Договора, в объеме 4089 (четыре тысячи восемьдесят девять) куб. м. будет осуществляться после заключения договора купли-продажи лесных насаждений, заключенного по результатам аукциона по продаже права на заключение такого договора. Изъятие других лесных ресурсов не предусмотрено.

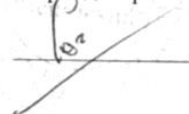
II. Арендная плата

5. Арендная плата по Договору составляет 2447342 (два миллиона четыреста сорок семь тысяч триста сорок два) рубля 94 копейки в год, в том числе в части минимального размера арендной платы, направляемой в федеральный бюджет 316758 (триста шестнадцать тысяч семьсот пятьдесят восемь) рублей 94 копейки, и в части, превышающей минимальный размер арендной платы, направляемой в бюджет субъекта Российской Федерации 2130584 (два миллиона сто тридцать тысяч пятьсот восемьдесят четыре) рубля.

Арендодатель


 В.О.Рыкалов

Арендатор


 Г.И.Козовой

12. Арендатор обязан:

а) использовать лесные участки по назначению в соответствии с лесным законодательством, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Договором;

б) вносить арендную плату в размерах и сроки, которые установлены Договором;

в) в установленном порядке разработать и представить Арендодателю проект освоения лесов с положительным заключением государственной экспертизы;

г) ежегодно в установленном порядке подавать лесную декларацию;

д) представлять Арендодателю информацию, полученную при проведении лесоустроительных работ на лесных участках;

е) в случае возникновения лесного пожара на лесных участках обеспечивать его тушение. Осуществлять противопожарное обустройство лесов на лесных участках, в том числе строительство, реконструкцию и содержание дорог противопожарного назначения, посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов, прокладку просек и противопожарных разрывов, обеспечивать создание систем и средств предупреждения и тушения лесных пожаров (пожарная техника, оборудование, снаряжение и другие), содержание этих систем и средств, а также формирование запасов горюче-смазочных материалов на период высокой пожарной опасности в объемах, определенных проектом освоения лесов;

ж) осуществлять санитарно-оздоровительные мероприятия, лесовосстановление и уход за лесом на лесных участках на условиях, в объемах и сроки, которые указаны в проекте освоения лесов и приложении № 6;

з) осуществлять на лесных участках рубку (расчистку) квартальных просек, замену квартальных столбов;

и) приводить лесные участки в прежнее состояние в следующих случаях:

при уничтожении верхнего плодородного слоя почвы, уничтожении, повреждении или захламлении искусственных или естественных водотоков, рек, ручьев, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других дорожных и гидромелиоративных сооружений, просек, лесохозяйственных и лесоустроительных знаков, дорог, аншлагов;

при сносе возведенных временных построек, сооружений и других объектов;

к) в случае прекращения действия Договора передать лесные участки Арендодателю по акту приема-передачи, форма которого аналогична форме, указанной в приложении № 5 к Договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства, с характеристиками лесных участков, установленными проектом освоения лесов на момент завершения пользования;

л) регулярно проводить очистку используемых лесов и примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;

м) обеспечивать консервацию или ликвидацию объектов, связанных с разработкой месторождений полезных ископаемых, по истечении сроков выполнения соответствующих работ, и рекультивацию земель, которые использовались для строительства, реконструкции и (или) эксплуатации указанных объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

н) принимать необходимые меры по устранению аварийных ситуаций, а также ликвидации их последствий, возникшие по вине Арендатора;

о) максимально использовать земли, занятые квартальными просеками, лесными дорогами;

п) не допускать:

валку деревьев и расчистку лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек,

Арендодатель

В.О. Рыкалов

Арендатор

Г.И. Козовой

6. Размер арендной платы, подлежит изменению, пропорционально изменению ставок платы за единицу площади лесного участка, устанавливаемых в соответствии со статьей 73 Лесного кодекса Российской Федерации.

7. Арендатор вносит арендную плату согласно приложению № 4 ежеквартально в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Арендная плата за четвертый квартал вносится ежегодно в срок до 20 декабря соответствующего года. Арендатор представляет в течение 1 месяца Арендодателю документы, подтверждающие произведенную оплату.

Арендодатель обязуется ежегодно направлять уведомления о внесении арендной платы в срок до 15 марта соответствующего года. Внесение платы за 1 квартал осуществляется после направления указанного уведомления.

8. Арендная плата рассчитывается с даты подписания сторонами акта приема-передачи лесных участков в аренду, независимо от даты государственной регистрации Договора.

III. Права и обязанности сторон

9. Арендодатель имеет право:

а) получать от Арендатора сведения в установленном законодательством Российской Федерации порядке, справочные и другие материалы об использовании, охране и защите лесов, расположенных на лесных участках, и их воспроизводстве;

б) пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям Договора.

10. Арендодатель обязан:

а) указать в планово-картографических материалах границы лесных участков;

б) передать лесные участки Арендатору по акту приема-передачи лесных участков в аренду согласно приложению № 5;

в) направлять Арендатору ежегодно уведомления о внесении платежей в бюджетную систему Российской Федерации;

г) выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

11. Арендатор имеет право:

а) приступить после государственной регистрации Договора, подписания сторонами акта приема-передачи лесных участков в аренду, предусмотренного приложением № 5 к Договору, и представления Арендодателю в установленном порядке разработанного проекта освоения лесов с положительным заключением государственной экспертизы к использованию лесных участков в соответствии с условиями Договора;

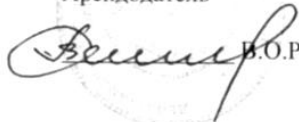
б) осуществлять на лесных участках в установленном порядке создание лесной инфраструктуры (лесные дороги, лесные склады и другие объекты), лесоперерабатывающей инфраструктуры, а также строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации;

в) получать информацию от Арендодателя о лесных участках;

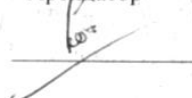
г) с согласия Арендодателя сдавать лесные участки, прошедшие государственный кадастровый учет, в субаренду, передавать свои права и обязанности по Договору другим лицам, отдавать право аренды в залог, вносить право аренды в качестве вклада в уставный капитал хозяйственных товариществ и обществ или паевого взноса в производственный кооператив;

д) пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям Договора.

Арендодатель


В.О. Рыкалов

Арендатор


Г.И. Козовой

4

повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;
затопление и длительное подтопление лесных насаждений;
захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;
загрязнение лесов химическими и радиоактивными веществами;
проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.
р) выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

IV. Ответственность сторон

13. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, предусмотренных Договором, стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Договором.

14. За несвоевременное и (или) неполное внесение арендной платы Арендодатель начисляет Арендатору пеню в размере 0.3 % от неуплаченной суммы за каждый день просрочки.

V. Порядок изменения и расторжения Договора

15. Все изменения к Договору оформляются в письменной форме и подписываются сторонами.

16. По требованию одной из сторон Договор может быть изменен или расторгнут по решению суда, по основаниям и в порядке, установленном гражданским законодательством.

17. По требованию Арендодателя, кроме оснований, указанных в пункте 16 Договора, Договор может быть досрочно расторгнут в установленном законом порядке в случае:

- однократной просрочки внесения арендной платы;
- внесения арендной платы не в полном объеме.

VI. Основания прекращения действия Договора

18. Договор прекращает действие в случаях, предусмотренных гражданским законодательством.

VII. Срок действия Договора


19. Договор действует с даты подписания сторонами акта приема-передачи лесных участков в аренду с 20 мая 2008 года до 20 декабря 2025 года.

VIII. Прочие условия

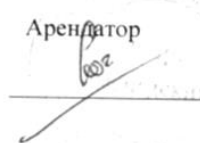
20. Все спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, или вопросы, не оговоренные в Договоре, разрешаются путем переговоров. В случае если согласие путем переговоров не достигнуто, указанные вопросы разрешаются в судебном порядке.

21. Договор считается незаключенным в случае отсутствия на каждой его странице подписей представителей сторон.

Арендодатель


В.О. Рыкалов

Арендатор


Г.И. Козов

22. Договор вступает в силу с момента его государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» и распространяет свое действие на период с момента подписания Договора и до момента его государственной регистрации.

23. Государственная регистрация Договора производится по заявлению Арендатора в установленном порядке. Расходы по подготовке документов к государственной регистрации Договора и самой государственной регистрации Договора оплачивает Арендатор.

24. Стороны не несут ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

Обстоятельства непреодолимой силы включают, в частности, такие случаи, как землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные бедствия, а также чрезвычайные ситуации.

В случае наступления обстоятельств непреодолимой силы исполнение обязательств по Договору откладывается на срок действия этих обстоятельств, после чего стороны должны провести переговоры с целью оценки ситуации и в случае необходимости внести изменения в Договор, в том числе по вопросам размера арендной платы и срока платежа.

25. Передача лесных участков осуществляется по акту приема-передачи лесных участков в аренду, предусмотренному приложением № 5 к Договору.


26. Арендатор, надлежащим образом исполнивший Договор, по истечении его срока имеет преимущественное право на заключение такого договора на новый срок.

27. Договор составлен в трех подлинных экземплярах, по одному для каждой из сторон, и один – в органы регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним. Приложения № 1 - 6 к Договору являются его неотъемлемыми частями.

Реквизиты и подписи сторон


Арендодатель

Департамент лесного комплекса
 Кемеровской области
 650036, г. Кемерово. Ул. Мирная, 5
 ИНН 4205121451 / КПП 420501001
 Л/с 03011103211 (получателя)
 Л/с 01011103211 (распорядителя)
 Р/с 40201810900000100003
 ГРКЦ ГУ Банка России по
 Кемеровской области г. Кемерово
 БИК 043207001; ОКПО 97774626
 ОГРН 1074205000924
 ОКАТО 32401370000
 ОКТМО 32701000; ОКОГУ 23900
 ОКФС 13; ОКОПФ 81.


 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор

ЗАО «Разрез Распадский»
 Юридический адрес: 652870,
 Кемеровская область, г. Междуреченск,
 ул. Мира, 106
 Почтовый адрес: 652870, Кемеровская
 область, г. Междуреченск, а/я 143
 Тел/факс (38475) 4-64-85
 ОГРН 1024201389783
 ИНН 4214017337 / КПП 421401001
 Р/с 40702810226070103066 в ТУСБ
 Сибирского банка СБ РФ
 г. Новосибирска,
 К/с 30101810500000000641
 БИК 045004641


 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

ЭКЗЕМПЛЯР
 ЗАО "Разрез Распадский"

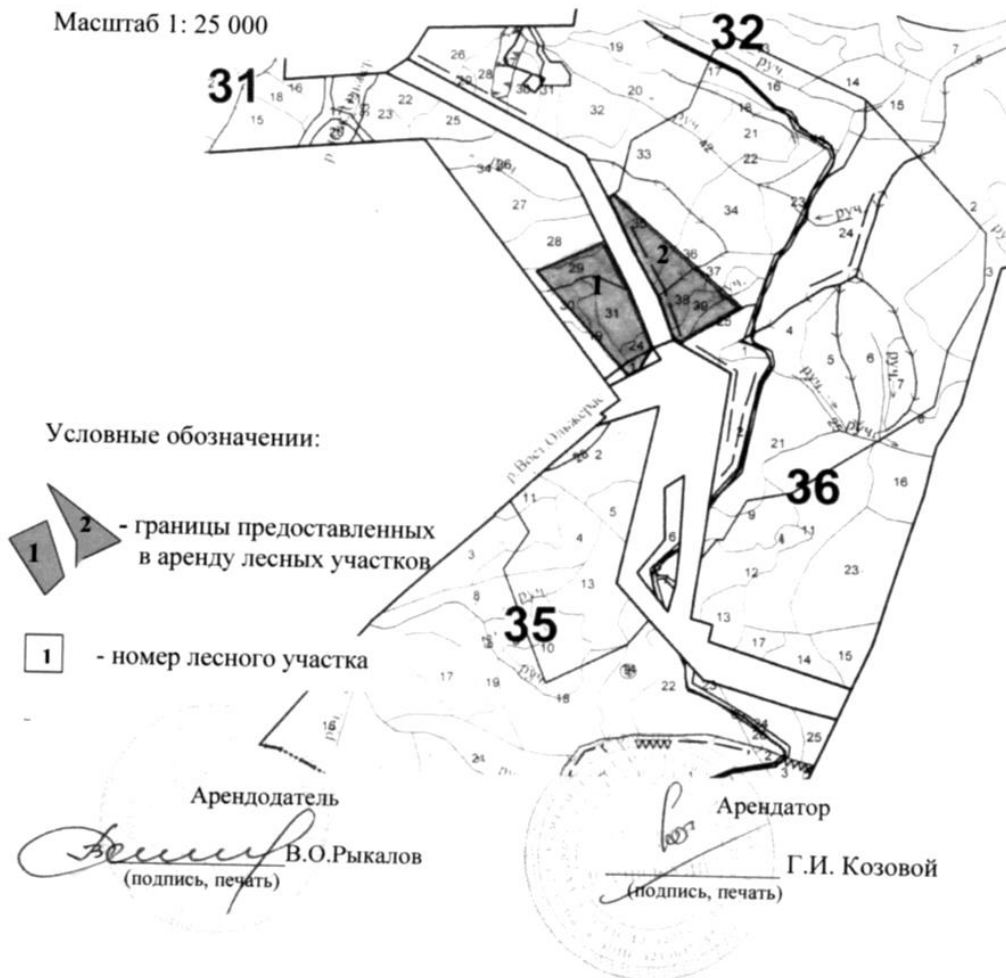
Приложение № 1
 к договору аренды
 лесных участков
 от 20 мая 2008 г. № 21

**Схема
 расположения и границы лесных участков**

Лесные участки общей площадью 49,78 га с кадастровым номером 42:08:0101006:0196 имеют местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, территориальный отдел департамента лесного комплекса Кемеровской области по Междуреченскому лесничеству (по материалам лесоустройства: эксплуатационные леса, Ольжерасское лесничество, ФГУ «Междуреченский лесхоз», кварталы №№ 31 (выделы 19, 24, 28, 29, 30, 31), 32 (выделы 25, 35, 36, 37, 38, 39), 35 (выдел 1), в том числе:

- 1 лесной участок площадью 26,02 с кадастровым номером части 42:08:0101006:0194 (кварталы №№ 31 (выделы 19, 24, 28, 29, 30, 31), 35 (выдел 1);
- 2 лесной участок площадью 23,76 с кадастровым номером части 42:08:0101006:0195 (квартал № 32 (выделы 25, 35, 36, 37, 38, 39).

Масштаб 1: 25 000



ЭКЗЕМПЛЯР
 ЗАО "Разрез Респасский"

Приложение № 2
 к договору аренды
 лесных участков
 от 20 мая 2008 г. № 21

Характеристика лесных участков и их насаждений

Характеристика лесных участков

Общая площадь всего	в том числе лесные земли, га.				
	покрытые лесной растительностью	из них: лесные культуры	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого
49,78	41,98	-	-	7,80	49,78

в том числе нелесные земли, га.					
пашня	сенокосы	воды	болота	прочие земли	Всего
-	-	-	-	-	-


Характеристика насаждений лесных участков

Целевое назначение лесов	№ кв	Преобладающая порода	Площадь, га. запас, куб. м.	в т.ч. по группам возраста, га/ куб. м.			
				Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	31	лиственные	24,87/2465	-	24,87/2465	-	-
	32	лиственные	15,95/1540	3,98/80	9,08/1083	2,89/377	-
	35	лиственные	1,16/84	-	1,16/84	-	-
Итого:			41,98/4089	3,98/80	35,11/3632	2,89/377	-


Средние таксационные показатели насаждений лесных участков

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Средний состав	Ср. возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас, куб. м./га		
						Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	Береза	6Б2Ос2П	40	2	0,5	73	-	-
	Осина	6Ос2Б2П	40	3	0,6	103	130	-
	Ель	л/к 10Е ед. П	8	-	-	-	-	-

Арендодатель


 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор


 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

ЭКЗЕМПЛЯР
 ЗАО "Разрез Распадский"


Приложение 3
 к договору аренды
 лесных участков
 от 20 мая 2008 г. № 21

ЦЕЛИ И ОБЪЕМЫ
использования лесов на арендуемых лесных участках

Целевое назначение лесов	Хозяйство	Площадь хозяйства, га.	Единица измерения объёма пользования	Среднегодовые объёмы пользования
Разработка месторождений полезных ископаемых				
Эксплуатационные леса	Лиственное	41,98	га	В соответствии с проектом освоения лесов
	Лесные культуры (хвойные)	7,80	га	
Итого:		49,78	га	

Арендодатель

 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

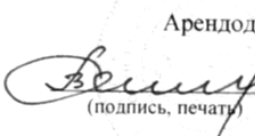
ЭКЗЕМПЛЯР
 ЗАО "Разрез Распадский"

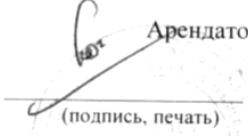
Приложение № 4
 к договору аренды
 лесных участков
 от 20 мая 2008 г. № 21

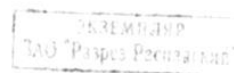
СРОКИ
внесения арендной платы

(рублей)

Календарный план	Арендная плата, установленная по договору аренды лесных участков, - всего	В том числе		
		в местный бюджет	в бюджет субъекта Российской Федерации	в федеральный бюджет
I квартал	611835,73	-	532646,0	79189,73
II квартал	611835,74	-	532646,0	79189,74
III квартал	611835,73	-	532646,0	79189,73
IV квартал	611835,74	-	532646,0	79189,74
Итого	2447342,94	-	2130584,0	316758,94

Арендодатель

 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)



Приложение № 5
 к договору аренды
 лесных участков
 от 20 мая 2008 г. № 21

А К Т

приема-передачи лесных участков в аренду

№ 21

20 мая 2008 г.

Арендодатель в лице начальника департамента лесного комплекса Кемеровской области Рыкалова Владимира Олеговича и Арендатор закрытое акционерное общество «Разрез «Распадский» в лице генерального директора Управляющей организации ЗАО «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича, составили настоящий акт о том, что на основании договора аренды лесных участков от 20 мая 2008 г. за № 21 первый передал, а второй принял в целях разработки месторождений полезных ископаемых лесные участки общей площадью 49,78 га с кадастровым номером 42:08:0101006:0196, имеющий местоположение: Кемеровская область, Междуреченский район, территориальный отдел департамента лесного комплекса Кемеровской области по Междуреченскому лесничеству (по материалам лесоустройства: эксплуатационные леса, Ольжерасское лесничество, ФГУ «Междуреченский лесхоз», кварталы №№ 31 (выделы 19, 24, 28, 29, 30, 31), 32 (выделы 25, 35, 36, 37, 38, 39), 35 (выдел 1), в том числе:

- 1 лесной участок площадью 26,02 с кадастровым номером части 42:08:0101006:0194 (кварталы №№ 31 (выделы 19, 24, 28, 29, 30, 31), 35 (выдел 1);
- 2 лесной участок площадью 23,76 с кадастровым номером части 42:08:0101006:0195 (квартал № 32 (выделы 25, 35, 36, 37, 38, 39).

Характеристика лесных участков

Общая площадь	Лесные земли - всего	(га)
		в том числе покрытые лесной растительностью
49,78	49,78	41,98

Характеристика насаждений лесных участков

Целевое назначение лесов	№ кв	Преобладающая порода	Площадь, га, запас, куб. м.	в т.ч. по группам возраста, га/ куб. м.			
				Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	31	лиственные	24,87/2465	-	24,87/2465	-	-
	32	лиственные	15,95/1540	3,98/80	9,08/1083	2,89/377	-
	35	лиственные	1,16/84	-	1,16/84	-	-
Итого:			41,98/4089	3,98/80	35,11/3632	2,89/377	-

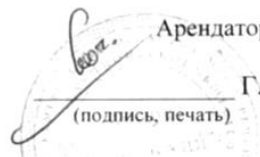
Средние таксационные показатели насаждений лесных участков

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Средний состав	Ср. возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас, куб. м./га		
						Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Эксплуатационные леса	Береза	6Б2Ос2П	40	2	0,5	73	-	-
	Осина	6Ос2Б2П	40	3	0,6	103	130	-
	Ель	л/к 10Е ед. П	8	-	-	-	-	-

Настоящий Акт является обязательным приложением к Договору аренды лесных участков от 20 мая 2008 г № 21.

Арендодатель

 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)


Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)


ЭКЗЕМПЛЯР
 ЗАО "Разрез Распадский"

Приложение № 6
 к договору аренды
 лесных участков
 от 20 мая 2008 г. № 21

ОБЪЕМЫ И СРОКИ
 исполнения работ по охране, защите, воспроизводству лесов и лесоразведению
 на арендуемых лесных участках

Целевое назначение лесов	Виды мероприятий	Единица измерения	Среднегодовой объем	Срок исполнения
Эксплуатационные леса	Объемы исполнения работ по охране, защите, воспроизводству лесов и лесоразведению выполняются в соответствии с проектом освоения лесов	га	В соответствии с проектом освоения лесов	В соответствии с проектом освоения лесов

Арендодатель

 В.О. Рыкалов
 (подпись, печать)

Арендатор

 Г.И. Козовой
 (подпись, печать)

Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы:

- | | |
|--|----------|
| 1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Распадский-4 Распадского каменноугольного месторождения в Кемеровской области | 12 лист. |
| 2. Итоговый протокол заседания аукционной комиссии по проведению аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Распадский-4 Распадского каменноугольного месторождения в Кемеровской области | 7 лист. |
| 3. Копия приказа Федерального агентства по недропользованию от 13.10.2009 № 984 | 1 лист |
| 4. Данные о Недропользователе | 71 лист. |
| 5. Обзорно-административная карта района масштаба 1:500000 | 1 лист |
| 6. Схема расположения масштаба 1:50000 | 1 лист |
| 7. Карта выходов пластов угля под наносы масштаба 1:5000 | 1 черт. |
| 8. Геологические разрезы масштаба 1:2000 по разведочным линиям VI ^б и XVIII-XIX | 2 черт. |
| 9. Копия письма администрации города Междуреченска от 23.09.2008 № 1668 | 1 лист |
| 10. Краткая характеристика Лицензионного участка | 2 лист. |

Уполномоченный представитель
Министерства природных ре-
сурсов Российской Федерации

МАМЛИН

Александр Наумович

Фамилия, имя, отчество



М.П.

Уполномоченный представитель
органа государственной власти
субъекта Российской Федерации

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

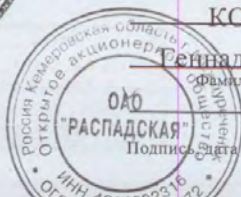
М.П.

Руководитель предприятия, полу-
чающего лицензию

КОЗОВОЙ

Сергей Иванович

Фамилия, имя, отчество



М.П.



ЛИЦЕНЗИЯ
на право пользования недрами

К **Е** **М**
 серия

0 **1** **4** **6** **8**
 номер

Т **Р**
 вид лицензии

Выдана Открытому акционерному обществу
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
«Распадская»
данную лицензию)

в лице генерального директора управляющей организации –
(Ф. И. О. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)
ЗАО «Распадская угольная компания» Козового Геннадия Ивановича

с целевым назначением и видами работ геологическое изучение, разведка и
добыча каменного угля на участке Шахта Распадская-3 Распадского
каменноугольного месторождения

Участок недр расположен на территории муниципального образования
«Город Междуреченск-Междуреченский район» Кемеровской области
(наименование населенного пункта
Российской Федерации района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
 топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении №№ 1, 6, 7, 8
(№ прилож.)

Право на пользование земельными участками получено от администрации
муниципального образования «Город Междуреченск-Междуреченский район»
(наименование органа, выдавшего разрешение, номер постановления, дата)
(письмо от 06.02.2008 № 242)

Копии документов и описание границ земельного участка приводятся в
 приложении №№ 9, 10
(номер приложения, количество страниц)

Участок недр имеет статус горного отвода
(геологического или горного отвода)

Срок окончания действия лицензии 31 декабря 2034 года
(число, месяц, год)

Управление по недропользованию
 по Кемеровской области (Кузбасснедра)
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
 " 11 " января 2010 г.
 В реестре за № 1468
 Руководитель *Балаганская А.Б.*

Приложение к Вх. № 131
 ОАО «Распадская»
 " 30 " 01 2010 г.

Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы:

- | | |
|---|----------|
| 1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шахта Распадская-3 Распадского каменноугольного месторождения в Кемеровской области | 12 лист. |
| 2. Итоговый протокол заседания аукционной комиссии по проведению аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шахта Распадская-3 Распадского каменноугольного месторождения в Кемеровской области | 6 лист. |
| 3. Копия приказа Федерального агентства по недропользованию от 03.12.2009 № 1202 | 2 лист. |
| 4. Данные о Недропользователе | 70 лист. |
| 5. Обзорно-административная карта района масштаба 1:500000 | 1 лист |
| 6. Схема расположения масштаба 1:50000 | 1 лист |
| 7. Карта выходов пластов угля под наносы масштаба 1:5000 | 1 черт. |
| 8. Геологический разрез масштаба 1:2000 по разведочной линии I | 1 черт. |
| 9. Копия письма администрации города Междуреченска от 06.02.2008 № 242 | 2 лист. |
| 10. Краткая характеристика Лицензионного участка | 3 лист. |

Уполномоченный представитель
Министерства природных ресурсов
Российской Федерации

МАМЛИН

Александр Наумович

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

31.12.2009г.

Уполномоченный представитель
органа государственной власти
субъекта Российской Федерации

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

М.П.

Руководитель предприятия, получающего лицензию

КОЗОВОЙ

Веннадий Иванович

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

31.12.2009

М.П.



ЛИЦЕНЗИЯ

на право пользования недрами

К	Е	М
---	---	---

серия

1	3	7	8	1
---	---	---	---	---

номер

Т	Э
---	---

вид лицензии

Выдана Открытому акционерному обществу
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
"Распадская"
данную лицензию)

в лице генерального директора управляющей компании
(Ф. И. О. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)
Козового Геннадия Ивановича

с целевым назначением и видами работ добыча каменного угля на
Распадском каменноугольном месторождении

Участок недр расположен в 6 км севернее г. Междуреченска
(наименование населенного пункта,
Кемеровской области
района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
 топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении 1, 3-8, 14
(№ прилож.)

Право на пользование земельными участками получено от администрации
г. Междуреченска (письмо от 20.04.2006 № 115) Кемеровской области
(наименование органа, выдавшего разрешение, номер постановления, дата)

Копии документов и описание границ земельного участка приводятся в
 приложении 1, 3, 5, 9
(номер приложения, количество страниц)

Участок недр имеет статус горного отвода
(геологического или горного отвода)

Срок окончания действия лицензии 1 марта 2014 года
(число, месяц, год)



вх. 065

Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы:

1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью добычи каменного угля на Распадском каменноугольном месторождении в Кемеровской области - на 9 л.
2. Копия приказа Федерального агентства по недропользованию о переоформлении лицензии КЕМ 12677 ТЭ - на 1 л.
3. Схема расположения участка Шахта Распадская, масштаб 1:50000 - на 1 л.
4. Планы горных выработок по пластам 7-7^а, 6-6^а, масштаб 1:5000 - на 2 л.
5. План поверхности шахтного поля с границами земельного отвода - на 1 л.
6. План поверхности шахтного поля, масштаб 1:10000 - на 1 л.
7. Геологические разрезы, масштаб 1:2000 - на 6 л.
8. Копия горноотводного акта - на 2 л.
9. Копии документов земельного отвода - на 153 л.
10. Копия свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ ОАО "Распадская" - на 1 л.
11. Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе - на 1 л.
12. Выписка из договора № 1/04-упр о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ЗАО "Распадская угольная компания" - на 5 л.
13. Сведения об участке недр - на 15 л.

Уполномоченный представитель
 Министерства природных ре-
 сурсов Российской Федерации

Бавлов

Владимир Николаевич

отчество



Подпись, дата

04.08.2006

М.П.

Уполномоченный представитель
 органа государственной власти
 субъекта Российской Федерации

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

М.П.

Руководитель предприятия, полу-
 чающего лицензию

Геннадий Иванович

Фамилия, имя, отчество



Подпись, дата

02.10.2006



ЛИЦЕНЗИЯ

на право пользования недрами

К Е М
серия

1 3 4 8 2
номер

Г 9
вид лицензии

Выдана Открытому акционерному обществу
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
"Распадская"
данную лицензию)

в лице генерального директора управляющей компании
(Ф. И. О. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)
Козового Геннадия Ивановича

с целевым назначением и видами работ разведка и добыча каменного угля
на участке Шахта Распадская-2 Распадского каменноугольного
месторождения

Участок недр расположен в 13 км севернее г. Междуреченска
(наименование населенного пункта,
Кемеровской области
района, области, края, республики)

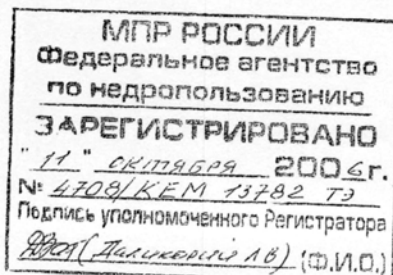
Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении 1, 4-9, 14
(№ прилож.)

Право на пользование земельными участками получено от администрации
г. Междуреченска (письмо от 20.04.2006 № 115) Кемеровской области
(наименование органа, выдавшего разрешение, номер постановления, дата)

Копии документов и описание границ земельного участка приводятся в
приложении 1, 3, 4, 10
(номер приложения, количество страниц)

Участок недр имеет статус горного отвода
(геологического или горного отвода)

Срок окончания действия лицензии 15 ноября 2023 года
(число, месяц, год)



Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы:

1. Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Шахта Распадская-2 Распадского каменноугольного месторождения в Кемеровской области
2. Копия приказа Федерального агентства по недропользованию о переоформлении лицензии КЕМ 11889 ТГ
3. Обзорная карта, масштаб 1:500000
4. Схема расположения участка Шахта Распадская-1, масштаб 1:50000
5. Контур предварительного горного отвода участка Шахта Рападская-2
6. Ситуационный план, масштаб 1:25000
7. План выходов пластов угля под наносы участка Шахта Распадская-2
8. Геологические разрезы, масштаб 1:2000
9. Копия горноотводного акта
10. Копии документов земельного отвода
11. Копия свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ ОАО "Распадская"
12. Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе
13. Выписка из договора № 1/04-упр о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ЗАО "Распадская угольная компания"
14. Сведения об участке недр

Уполномоченный представитель
 Министерства природных ресурсов
 Российской Федерации

Бавлов

Владимир Николаевич

Подпись, дата



04.08.2006

М.П.

Уполномоченный представитель
 органа государственной власти
 субъекта Российской Федерации

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

М.П.

Руководитель предприятия, получающего лицензию

Козовой

Геннадий Иванович

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата



04.08.2006

