



Департамент по недропользованию по Южному федеральному округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ
на пользование недрами

Р С Т

серия

0 3 1 5 4

номер

Т Э

вид лицензии

Выдана

АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ

(субъект предпринимательской деятельности, получивший

"ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ"

данную лицензию)

в лице

генерального директора

(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)

Прядильщикова Игоря Николаевича

с целевым назначением и видами работ **добыча антрацита на участке**
поля шахты Дальняя

Участок недр расположен в **15-20 км на северо-восток от г. Зверево**

(наименование населенного пункта,
в Красносулинском районе Ростовской области

района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении **3, 6**

Участок недр имеет статус **горного отвода** (№ прилож.)

(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии

31 декабря 2032 года

(число, месяц, год)

Место штампа
государственной регистрации

Федеральное агентство по недропользованию
Департамент по недропользованию
по Южному федеральному округу
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
«08» июля 2015 г.
в реестре за № 1394
(подпись уполномоченного регистратора)
Клокова А. И.
(Ф.И.О. регистратора)

Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы (приложения):

1. Условия пользования недрами, на 5 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10¹ Закона Российской Федерации «О недрах» на 1 л.;
3. Схема расположения участка недр на 3 л.;
4. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица на 1 л.;
5. Копия свидетельства о постановке пользователя недр на налоговый учет на 1 л.;
6. Документ на 2 л., содержащий сведения об участке недр, отражающие местоположение участка недр в административно-территориальном отношении с указанием границ особо охраняемых природных территорий, а также участков ограниченного и запрещенного землепользования с отражением их на схеме расположения участка недр;
геологическую характеристику участка недр с указанием наличия месторождений (залелей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним;
обзор работ, проведенных ранее на участке недр, наличие на участке недр горных выработок, скважин и иных объектов, которые могут быть использованы при работе на этом участке;
сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр (если ранее производилась добыча полезных ископаемых);
наличие других пользователей недр в границах данного участка недр;
7. Перечисление предыдущих пользователей данным участком недр (если ранее участок недр находился в пользовании) с указанием оснований, сроков предоставления (перехода права) участка недр в пользование и прекращения действия лицензии на пользование этим участком недр (указывается при переоформлении лицензии), на 1 л.;
8. Краткая справка о пользователе недр, содержащая: юридический адрес пользователя недр, банковские реквизиты, контактные телефоны, на 1 л.;
9. Иные приложения _____

(название документов, количество страниц)

Уполномоченное должностное лицо
органа, выдавшего лицензию

Начальник департамента

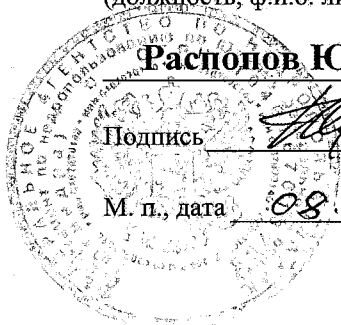
(должность, ф.и.о. лица, подписавшего лицензию)

Распопов Юрий Валентинович

Подпись

М. п., дата

08.06.2015 г.



УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

1. Общие сведения

1.1. Пользователь недр: **АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ» (АО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ»)**.

1.2. Участок недр, предоставленный в пользование: **участок поля шахты Дальняя**, расположенный на территории **Красносулинского района Ростовской области**.

1.3. Вид пользования недрами: **добыча антрацита**.

1.4. Орган, предоставивший лицензию: **Департамент по недропользованию по Южному федеральному округу (Югнедра)**.

1.5. Основание предоставления права пользования недрами: **статья 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах»**.

1.6. Основание оформления лицензии: **приказ Югнедра № 154 от 29.05.2015 г.** (приложение № 2 к лицензии).

2. Пространственные границы и статус участка недр, предоставленного в пользование

Схема участка недр и описание пространственных границ участка недр содержатся в приложении № 3 к настоящей лицензии.

3. Границы земельного участка или акватории, выделенных для ведения работ, связанных с использованием недрами

Земельные, лесные участки, водные объекты необходимые для ведения работ, связанных с использованием недрами, предоставляются Пользователю недр в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, после утверждения проекта проведения указанных работ.

4. Сроки действия лицензии и начала работ на участке недр

4.1. Сроки подготовки проектной документации, представления геологической информации на государственную экспертизу:

4.1.1. подготовка и утверждение в установленном порядке проекта работ по геологическому изучению недр (поискам и оценке месторождений полезных ископаемых), получившего положительное заключение экспертизы в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО;**

4.1.2. представление подготовленных в установленном порядке материалов по результатам геологического изучения недр (поисков и оценки месторождений полезных ископаемых) на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО;**

4.1.3. подготовка и утверждение в установленном порядке проекта работ по разведке месторождения, получившего положительное заключение экспертизы в

соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО;**

4.1.4. представление подготовленных в установленном порядке материалов по результатам разведочных работ на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО;**

4.1.5. подготовка и утверждение в установленном порядке технического проекта разработки месторождения, согласованного в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО.**

После согласования и утверждения в установленном порядке технического проекта срок действия лицензии продлевается на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из технико-экономического обоснования разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр по заявке пользователя недр;

4.2. Сроки начала проведения геологического изучения недр и разведки месторождений полезных ископаемых: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО.**

4.3. Срок ввода месторождения в эксплуатацию: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО.**

4.4. Сроки выхода предприятия по добыче полезных ископаемых на проектную мощность определяются согласованным и утвержденным в установленном порядке техническим проектом разработки месторождения.

4.5. Подготовка и утверждение в установленном порядке технического проекта ликвидации или консервации горных выработок, скважин, иных подземных сооружений, согласованного в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах», не позднее, чем за 1 год до планируемого срока завершения отработки месторождения.

5. Условия, определяющие виды и объемы поисковых и (или) геологоразведочных работ с разбивкой по годам, сроки их проведения

Условия, определяющие виды и объемы поисковых и (или) геологоразведочных работ с разбивкой по годам, сроки их проведения определяются утвержденными в установленном порядке проектами работ по геологическому изучению недр (поискам и оценке месторождений полезных ископаемых) и (или) по разведке месторождения.

6. Условия, связанные с платежами, взимаемыми при пользовании недрами, земельными участками, акваториями

6.1. Пользователь недр обязан уплатить разовый платеж за пользование недрами, в размере _____ рублей, за исключением суммы ранее внесенного задатка за участие в аукционе/конкурсе в размере _____ рублей, в течение 30 дней с даты государственной регистрации лицензии.

6.2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами:

6.2.1. на стадии поисков и оценки (за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений) по следующим ставкам:

Стадия поисков и оценки: **НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО;**

6.2.2. на стадии разведки, за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов, удостоверенных горноотводными актами) установлены и учтены Государственным балансом запасов, по следующим ставкам:

Стадия разведки: ***НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО.***

6.3. Пользователь недр также обязан уплачивать иные, установленные законодательством Российской Федерации, платежи, налоги и сборы при пользовании недрами, земельными участками, акваториями.

7. Согласованный уровень добычи минерального сырья

Уровень добычи минерального сырья определяется техническим проектом разработки месторождения полезных ископаемых.

8. Право собственности на добытое минеральное сырье

Добытое из недр минеральное сырье является собственностью **АО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ»** в соответствии с **ч.3 ст.1.2 Закона о недрах**. Пользователь недр **имеет** право использовать отходы горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.

9. Требования по предоставлению геологической информации, условия ее использования

9.1. Геологическая информация о недрах, включая образцы горных пород, керны, пластовые жидкости, геофизическую, геохимическую и иную информацию о недрах, полученную непосредственно в процессе геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, а также геологические отчеты, карты, планы, эскизы и пластические произведения, созданные пользователем недр, подлежит представлению в федеральный и территориальные фонды геологической информации.

9.2. Пользователь недр обязан обеспечить сохранность первичной геологической информации, полученной в ходе проведения работ на участке недр, в том числе образцов горных пород, кернов, пластовых жидкостей. По заявлению федерального и территориальных фондов геологической информации Пользователь недр, который представил им геологическую информацию о недрах, обязан на безвозмездной основе принять на временное хранение представленную ими геологическую информацию.

9.3. С момента представления геологической информации о недрах в федеральный и территориальные фонды геологической информации право собственности на материальный носитель (вещь), в котором выражена геологическая информация о недрах, переходит к Российской Федерации.

9.4. Геологическая информация о недрах, предоставленная Пользователем недр в федеральный и территориальные фонды геологической информации, может использоваться без получения согласия ее обладателя (правообладателя) для ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых, государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых,

государственного реестра работ по геологическому изучению недр, участков недр, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей, и лицензий на пользование недрами, осуществления управления государственным фондом недр, разработки нормативных и ненормативных актов, государственного геологического изучения недр, прогнозирования опасных геологических процессов и явлений и устранения их последствий, осуществления мероприятий по обеспечению обороны страны и безопасности государства, принятия решений в соответствии с установленной компетенцией.

9.5. Пользователь недр обязан ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным, представлять в соответствующий территориальный орган Федерального агентства по недропользованию информационный отчет о проведенных работах на предоставленном в пользование участке недр в порядке, определяемом Федеральным агентством по недропользованию и его территориальными органами.

10. Требования по охране недр и окружающей среды, безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами

10.1. Пользователь недр обязан выполнять установленные законодательством требования по охране недр и окружающей среды, безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами.

10.2. Пользователь недр обязан проводить в установленном порядке мониторинг окружающей среды (атмосферы, недр, водных объектов, почв, биоресурсов) в районе влияния предприятия по добыче полезных ископаемых.

11. Условия, при наступлении которых право пользования недрами прекращается на основании пункта 3 части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах»

Право пользования Участком недр прекращается в соответствии с пунктом 3 части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения Пользователем недр требований пункта 6.1 настоящих Условий пользования недрами.

12. Условия, при наступлении которых право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено в соответствии со статьями 20, 21 и 23 Закона Российской Федерации «О недрах»

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено в соответствии с пунктом 2 части второй статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в следующих случаях:

12.1. нарушение Пользователем недр сроков, указанных в пунктах 4.1.1 – 4.1.5, 9.5 настоящих Условий пользования недрами;

12.2. нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пункте 6.2 настоящих Условий пользования недрами;

12.3. нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пункте 9.1

настоящих Условий пользования недрами по представлению информации в федеральный и территориальные фонды геологической информации;

12.4. нарушение Пользователем недр условий, указанных в пункте 5 настоящих Условий пользования недрами в части:

- срока начала проведения работ по геологическому изучению недр;
- сроков и объемов выполнения буровых, горных и геофизических работ.

12.5. нарушение Пользователем недр требований утвержденных в установленном порядке технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых в части:

- срока начала строительства объектов инфраструктуры предприятия по добыче полезных ископаемых и (или) срока ввода в разработку месторождения полезных ископаемых;
- уровня добычи полезных ископаемых.

13. Дополнительные условия


В Условия пользования недрами подлежат включению следующие дополнительные условия:


13.1. условия, содержащиеся в технико-экономических предложениях победителя конкурса на право пользования участком недр - **не установлены;**

13.2. условия, предусмотренные Правительством Российской Федерации в отношении порядка пользования участком недр федерального значения - **не установлены.**

13.3. условия снижения содержания взрывоопасных газов в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве до установленных допустимых норм при добыче (переработке) угля (горючих сланцев) определяются техническим проектом разработки месторождения полезных ископаемых.

13.4. Иные условия при наличии письменного согласования с Роснедра - **не установлены.**

Начальник Департамента
по недропользованию
по Южному федеральному округу

Ю.В. Распов



06 2015 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(ЮГНЕДРА)**

ПРИКАЗ

29.05.2015

г. Ростов-на-Дону

№ 154

О переоформлении лицензии РСТ 13378 ТЭ на право пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области

На основании статьи 17¹ Закона Российской Федерации «О недрах» в связи с изменением наименования юридического лица - пользователя недр Открытого акционерного общества «Донской антрацит» на АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ» и на основании рекомендаций Комиссии по рассмотрению вопросов о предоставлении права пользования участками недр, внесении изменений, дополнений в лицензию и переоформление лицензий, а также о досрочном прекращении права пользования недрами на территории Ростовской области, отнесенным к полномочиям Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу (протокол от 27.05.2015 г. № 84-2),

п р и к а з ы в а ю:

1. Переоформить лицензию РСТ 13378 ТЭ на право пользования недрами, выданную Открытому акционерному обществу «Донской антрацит», на АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ».

2. На основании приказа Федерального агентства по недропользованию от 27.02.2015 г. № 177 «О проведении разовой актуализации лицензий на пользование недрами» актуализировать лицензию РСТ 13378 ТЭ в соответствии с приказом Роснедра № 56 от 26.01. 2015 г. «О внесении изменений в Инструкцию по документообороту, связанному с государственной системой лицензирования прав пользования недрами в Федеральном агентстве по недропользованию».

3. Отделу геологии и лицензирования по Ростовской области:

- обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу АО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ» лицензии на пользование недрами на участке поля шахты Дальняя в Ростовской области;

- снять с учета лицензию РСТ 13378 ТЭ и внести соответствующие изменения в Государственный реестр участков, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей, и лицензий на пользование недрами на территории Ростовской области.

Начальник Департамента

Ю.В. Распопов

Пространственные границы и статус участка недр

Границы Участка недр ограничены контуром прямых линий со следующими географическими координатами угловых точек

Номер точки	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	48	05	38	40	20	07
2	48	05	32	40	20	06
3	48	05	32	40	19	58
4	48	05	29	40	19	58
5	48	05	31	40	19	28
6	48	05	14	40	19	25
7	48	05	05	40	18	21
8	48	04	49	40	17	34
9	48	04	20	40	16	15
10	48	03	36	40	17	21
11	48	03	52	40	17	51
12	48	04	15	40	19	01
13	48	04	18	40	19	16
14	48	04	24	40	19	58
15	48	04	34	40	20	35
16	48	04	37	40	21	04
17	48	04	36	40	21	38
18	48	04	34	40	22	01
18/	48	04	23	40	23	02
19/	48	04	22	40	23	04
20/	48	04	06	40	23	37
21/	48	03	30	40	24	27
22/	48	03	28,7	40	24	29
23/	48	03	28,3	40	24	28,7
24/	48	03	25,9	40	24	32,4
22	48	03	58	40	24	55
23	48	03	50	40	25	07
24	48	03	57	40	25	15
25	48	04	04	40	25	03
26	48	04	19	40	25	19
27	48	04	25	40	25	03
28	48	04	36	40	25	14
29	48	04	36	40	24	52
30	48	04	58	40	23	21
31	48	05	21	40	22	00
32	48	05	34	40	20	54

Указание верхней и нижней границ участка недр

Верхняя граница: поверхность земли.

Нижняя граница: горизонт минус 500,0 м (абс.).

Статус участка недр: горный отвод.

Из площади участка недр исключаются площади участков недр, предоставленных в соответствии со следующими лицензиями на право пользования недрами

№ п/п	Серия, номер, вид лицензии на право пользования недрами
	<i>Отсутствует</i>

Координаты исключаемых площадей прикладываются на дополнительном листе (листах)
Отсутствуют.

Площадь Участка недр за исключением площадей с ограничением права пользования недрами составляет 12,4 км².

Начальник отдела геологии и лицензирования по Ростовской области
Департамента по недропользованию
по Южному федеральному округу



В.М. Серикова

61 003036988

Форма №

P 5 1 0 0 1

Министерство Российской Федерации по налогам и сборам

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации юридического лица

Настоящим подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц» в единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о создании юридического лица

Открытое акционерное общество "Донской антрацит"

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ОАО "Донской антрацит"

(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование)

5 июля 2004 за основным государственным регистрационным номером

(дата) (месяц прописью)

(год)

1 0 4 6 1 4 4 0 0 1 5 0 7

Межрайонная инспекция МНС России №7 по Ростовской области
территориальный участок 6144 по г. Гуково

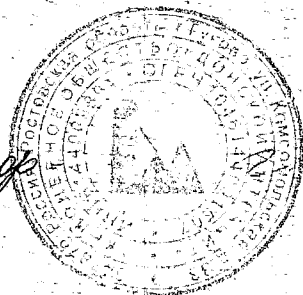
(Наименование регистрирующего органа)

Зам. руководителя МИМ РФ
по НС № 7 по РО

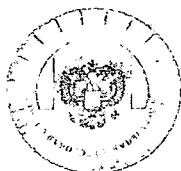
Курбатова С. Г.

(подпись, ФИО)

*Копия верна
технический директор
Иванов И.И.*



серия 61 № 003036988



Форма № 1-1-Учет
Код по КНД 1121007

Федеральная налоговая служба
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ"

(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)

ОГРН

1	0	4	6	1	4	4	0	0	1	5	0	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации **05.07.2004**

(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения **Межрайонная инспекция
Федеральной налоговой службы № 21 по Ростовской области (6144
Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 21 по
Ростовской области территориальный участок 6144 по г. Гуково)**

6	1	9	1
---	---	---	---

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен

ИНН/КПП

6	1	4	4	0	0	9	8	9	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 /

6	1	4	4	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Заместитель начальника инспекции
инспекции Федеральной налоговой
Ростовской области



МП

Корчаковская И. Е.

Копия верна



серия 61 007615504

*технический директор
и главный инженер*

И. Г. Ганченко

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

I. Местоположение участка недр в административно-территориальном отношении с указанием границ особо охраняемых природных территорий, а также участков ограниченного и запрещенного землепользования.

Шахта Дальняя расположена в Красносулинском районе Ростовской области в 15-20 км на северо-восток от г. Зверево.

С южной стороны существующей промышленной площадки к шахте подходит железнодорожная ветка от станции Божковская (4 км).

В пределах участка отсутствуют особо охраняемые природные территории (ООПТ), земли ограниченного пользования, земли обороны и безопасности, родовые угодья коренных малочисленных народов, ограничения Генштаба ВС России, не проводятся геолого-разведочные работы за счет средств федерального бюджета и средств субъекта Федерации.

Схема расположения участка недр приведена в приложении № 3 к настоящей лицензии.

II. Геологическая характеристика участка недр с указанием наличия месторождений (залей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним.

Шахта Дальняя введена в эксплуатацию в 1941 году с первоначальным названием шахта № 17. Участок поля шахты Дальняя расположен в Гуково-Зверевском угленосном районе.

В структурно-тектоническом отношении участок приурочен к южному крылу Северной антиклинали, которое является одновременно северным крылом Сулино-Садкинской котловины, которая является наиболее погруженной частью крупного тектонического элемента Донбасса – Должанско-Садкинской синклинали.

Простираение пород изменяется от северо-восточного до юго-восточного. Углы падения $7^{\circ} - 40^{\circ}$.

Тектонические нарушения на поле шахты представлены сбросом №15 с амплитудой сброса по пласту k_2 - 4 м. Падение плоскости сместителя северо-восточное под углом $80-85^{\circ}$. На север и юг по простиранию сброс быстро затухает, протяженность его 800-900 м.

На поле шахты широко развита мелкоамплитудная нарушенность, сбросы и взбросы.

В геологическом строении поля шахты Дальняя принимают участие породы четвертичного и каменноугольного возрастов. Четвертичные отложения представлены песчано-глинистыми отложениями с включением обломков и гальки каменноугольных пород. Мощность четвертичных отложений изменяется от 0,0 до 40,0 м.

Каменноугольные отложения представлены свитами C_2^4, C_2^5, C_2^6 среднего отдела карбона. Угленосность участка связана с отложениями свиты C_2^5 .

Мощность свиты составляет около 950 м. В стратиграфическом разрезе свиты залегает до 20 горизонтов известняков и около 50 угольных пластов и пропластков. Среди известняков наиболее выдержанными маркирующими горизонтами являются $K_1, K_1^1, K_2, K_3, K_3^1, K_3^2, K_4, K_5, K_5^1, K_6, K_6^2, K_6^3, K_7, K_7^1, K_8, K_9, K_9^1$.

Из угольных пластов наиболее выдержанными являются $k_1, k_2, k_2^1, k_4^2, k_5^H, k_5^B$.

Шахта разрабатывает пласт k_2 , уголь представлен антрацитом. Запасы антрацита пласта k_2 в пределах участка недр утверждены ГКЗ СССР в 1969 г. (протокол № 5588 от 29.01.1969 г.).

По сложности геологического строения, выдержанности и качеству угля участок шахты Дальняя отнесен к 1 группе сложности по классификации ГКЗ.

Угольный пласт k_2 в пределах шахтного поля имеет простое строение, относительно выдержан, залегает под углами $14-15^0$. Средняя мощность пласта 1,2-1,3 м. Средняя зольность антрацитов составляет 10,8%.

Непосредственная кровля пласта характеризуется как среднеустойчивая, она сложена песчаными сланцами мощностью от 3,0 до 16,0 м. Основная кровля пласта трудно и среднеобрушаемая, сложена песчаниками, мощность которых колеблется от 2,0 до 11,0 м.

Непосредственная почва пласта сложена песчаными сланцами мощностью от 0,3 до 3,0 м, основная почва – песчаниками мощностью от 20,0 до 30,0 м.

Гидрогеологические условия на шахте средней сложности, водоприитоки в горные выработки составляют в среднем $140-150 \text{ м}^3/\text{ч}$, кратковременные его повышения возможны в период паводков. Обводненность шахты связана с каменноугольными отложениями - песчаниками и известняками. По химическому составу шахтные воды натриевые, хлоридные, очень жесткие.

Шахта относится к категории негазовых и неопасных по угольной пыли. Уголь к самовозгоранию не склонен.

По состоянию на 01.01.2015 г. балансовые запасы антрацита по пласту k_2 составляют 20 854 тыс. т., в том числе по категориям: А – 7796 тыс. т, В – 12670 тыс. т, C_1 – 388 тыс. т.

III. Сведения о действующих технических проектах по состоянию на 01.01.2015 г на участке недр.

Этап освоения	Наименование проекта или указание на его отсутствие	Реквизиты документа (протокола, согласования, экспертизы)	Сроки проведения работ
Геологическое изучение (поиски и оценка)	-	-	-
Разведка месторождений	-	-	-
Разработка месторождений и иные виды пользования недрами	Проект подготовки и отработки запасов западного крыла шахты «Дальняя»	Протокол ЦКР-ТПИ Роснедр №70/12-стп от 24.07.2012 г.	До 01.01.2033 г.

IV. Сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр (если ранее производилась добыча полезных ископаемых):

Добыча антрацита по чистым угольным пачкам за период с 23.11.2005 г. по 31.12.2014 г. составила 2838,8 тыс.т.

V. Наличие других пользователей недр в границах данного участка недр по состоянию на «01» 01.2015 г.:

В пределах предоставленного участка недр другие пользователи недр отсутствуют.

Начальник отдела геологии и лицензирования
по Ростовской области
Департамента по недропользованию
по Южному федеральному округу



В.М. Серикова

Перечисление предыдущих пользователей данным участком недр

№	Пользователь недр	Серия, номер, вид лицензии на право пользования недрами	Дата предоставления	Основание предоставления	Дата прекращения действия	Основание прекращения
1.	Акционерное общество открытого типа по добыче и переработке угля «Гуковуголь»	РСТ 00048 ТЭ	08.05.1993 г.	п. 19 Положения о порядке лицензирования пользования недрами, утв. Постановлением Верховного Совета РФ от 15.07. 1992 г. N 3314-1 (действующему предприятию, пользовавшемуся недрами до введения в действие Закона РФ «О недрах»)	27.05.2005 г.	Переоформление лицензии
2.	ОАО «Гуковуголь»	РСТ 13163 ТЭ	27.05.2005 г.	Абзац 10 ст. 17.1. Закона РФ «О недрах» в ред. от 22.08.2004г. № 122-ФЗ (переоформление лицензии в связи с изменением наименования юридического лица – пользователя недр)	23.11.2005 г.	Переоформление лицензии
3.	ОАО «Донской антрацит»	РСТ13378ТЭ	23.11.2005 г.	Абзац 6 ст. 17.1. Закона РФ «О недрах» в ред. от 22.08.2004г. № 122-ФЗ (переход права пользования недрами в связи с тем, что пользователь недр выступает учредителем нового юридического лица, созданного для продолжения деятельности на предоставленном участке недр)	Дата регистрация настоящей лицензии	Переоформление лицензии

Начальник отдела геологии и лицензирования
по Ростовской области
Департамента по недропользованию
по Южному федеральному округу



В.М. Серикова

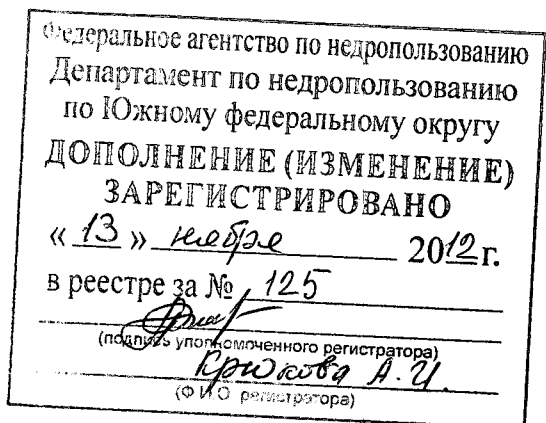
Краткая справка о пользователе недр

1. Наименование юридического лица	
1.1. Полное	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ»
1.2. Сокращенное	АО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ»
2. Адрес местонахождения: 347879, Ростовская область, г. Гуково, ул. Комсомольская, 33	
4. ИНН	6144009894
5. КПП	614401001
6. Контактные телефоны и другие данные	
6.1. Телефон № 1	(863 61) 3-87-74
7. Банковские реквизиты	
7.1. Наименование, адрес банка	ОАО «Сбербанк России» Родионово-Несветайское отделение Ростовского отделения № 5221 ЮЗБ СБ РФ в ГРКЦ ГУ Банка России по Ростовской области
7.2. Расчетный счет	40702810252090098207
7.3. БИК	046015602
7.4. Корреспондентский счет	30101810600000000602
8. Сведения о лице имеющем право действовать от имени юридического лица без доверенности	
8.1. Должность	Генеральный директор
8.2. ФИО	Прядильщиков Игорь Николаевич

Начальник отдела геологии и лицензирования
по Ростовской области
Департамента по недропользованию
по Южному федеральному округу



В.М. Серикова



ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к лицензии РСТ 13378 ТЭ

Изменение и дополнение № 1

**к лицензии РСТ 13378 ТЭ на право пользования недрами
с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-
Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области**

Департамент по недропользованию по Южному федеральному округу (далее Югнедра), в лице и.о. начальника Будкова Геннадия Кирилловича, действующего на основании приказа Югнедра от 23.10.2012 № 655-к, письма Федерального агентства по недропользованию от 10.09.2012 г. № АП-06-30/8973 и в соответствии с приказом Югнедра от 30.10.2012 г. № 382, вносит следующие изменения и дополнения:

I. Продлить срок действия лицензии на право пользования недрами РСТ 13378 ТЭ с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области до **31 декабря 2032 года**.

На бланке лицензии срок окончания действия лицензии читать в редакции: **«31 декабря 2032 г.»**.

II. Включить в состав лицензии РСТ 13378 ТЭ в качестве неотъемлемой составной части Условия пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области в следующей редакции:

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

**с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-
Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области**

1. Общие положения

1.1. Открытому акционерному обществу «Донской антрацит» (далее – Недропользователь или ОАО «Донской антрацит») в соответствии с приказом Федерального агентства по недропользованию (далее – Роснедра) (приложение 2 к лицензии) предоставлено право пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали (далее – Лицензионный участок или Участок недр), расположенном в Красносулинском районе Ростовской области.

1.2. Право пользования недрами на Лицензионном участке предоставлено

Недропользователю в соответствии со статьей 17¹ Закона Российской Федерации «О недрах» в связи с тем, что пользователь недр ОАО «Гуковуголь» выступило учредителем нового юридического лица ОАО «Донской антрацит», созданного для продолжения деятельности на предоставленном участке недр.

2. Границы Участка недр

2.1 Лицензионный участок расположен в Красносулинском районе Ростовской области.

2.2. Лицензионному участку придается статус горного отвода, границы которого в плане ограничены угловыми точками со следующими географическими координатами:

Номера угловых точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	48	05	38	40	20	07
2	48	05	32	40	20	06
3	48	05	32	40	19	58
4	48	05	29	40	19	58
5	48	05	31	40	19	28
6	48	05	14	40	19	25
7	48	05	05	40	18	21
8	48	04	49	40	17	34
9	48	04	20	40	16	15
10 (16)	48	03	36	40	17	21
11 (84)	48	03	52	40	17	51
12 (83)	48	04	15	40	19	01
13	48	04	18	40	19	16
14	48	04	24	40	19	58
15	48	04	34	40	20	35
16 (82)	48	04	37	40	21	04
17	48	04	36	40	21	38
18	48	04	34	40	22	01
19 (81)	48	04	22	40	23	04
20	48	04	06	40	23	37
21(1')	48	03	30	40	24	27
22(2')	48	03	58	40	24	55
23(3')	48	03	50	40	25	07
24(4')	48	03	57	40	25	15
25(5')	48	04	04	40	25	03
26(6')	48	04	19	40	25	19
27(7')	48	04	25	40	25	03
28(8')	48	04	36	40	25	14
29	48	04	36	40	24	52
30	48	04	58	40	23	21
31	48	05	21	40	22	00

32	48	05	34	40	20	54
----	----	----	----	----	----	----

Площадь Лицензионного участка составляет 12,4 км².

Нижняя граница участка недр – горизонт – 500,0 м (абс.).

Границы горного отвода будут уточнены в установленном порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертиз.

2.3. В пределах Лицензионного участка действующие лицензии на право пользования недрами, другие месторождения полезных ископаемых, особо охраняемые природные территории (ООПТ), ограничения Генштаба России отсутствуют, геологоразведочные работы за счет средств федерального бюджета и средств субъекта Федерации не проводятся.

2.4. Отвод земельного участка и оформление земельных прав пользователя недр осуществляются в порядке и на условиях, которые установлены земельным законодательством Российской Федерации.

3. Срок действия Условий

3.1. Право пользования участком недр предоставлено до **31.12.2032 года**, срок действия лицензии исчисляется с даты ее государственной регистрации.

3.2. Югнедра может приостановить, ограничить или досрочно прекратить право пользования недрами по основаниям и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3.3. Недропользователь имеет право отказаться от права пользования недрами, представив в Югнедра письменное уведомление за шесть месяцев до прекращения права пользования недрами, в установленном законодательством порядке.

3.4. Срок пользования Лицензионным участком по инициативе Недропользователя может быть продлен на основании утвержденного в установленном порядке технического проекта для завершения отработки месторождения либо выполнения ликвидационных мероприятий, при условии выполнения им оговоренных условий пользования недрами.

4. Виды, объемы работ на Участке недр и сроки их выполнения

4.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения Недропользователь обязуется обеспечить:

а) мощность горнодобывающего предприятия в соответствии с техническим проектом разработки, согласованным и утвержденным в установленном порядке и ежегодными программами развития горных работ;

б) согласование с территориальным органом Ростехнадзора и Югнедра мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охраны недр и окружающей среды при временной приостановке добычи на срок до 6 месяцев (без консервации горных выработок);

в) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта на ликвидацию горнодобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, а также проекта мероприятий по приведению их в состояние, исключаящее вредное влияние на недра и окружающую природную среду не позднее 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки месторождения.

5. Требования по рациональному использованию и охране недр, охране окружающей среды и безопасному ведению работ

5.1. По рациональному изучению и использованию запасов полезных ископаемых и охране недр Недропользователь обязуется обеспечить:

а) соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами;

б) соблюдение требований технических проектов и технической документации;

в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых и рациональное ведение горно-эксплуатационных работ;

г) наиболее полное извлечение из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезного ископаемого, выборочной отработки отдельных частей Лицензионного участка, которые могут привести к увеличению общих потерь полезного ископаемого в недрах;

д) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождения;

е) согласование со смежными горнодобывающими предприятиями уточненных границ горного и земельного отвода, размещения площадок под производственные объекты (объекты инфраструктуры, системы инженерного обеспечения, транспортные пути) в случае их выноса за пределы Лицензионного участка. Порядок ведения горных работ вблизи смежных границ согласовывается в установленном законодательством порядке;

ж) беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания полезных ископаемых;

з) охрану месторождения от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождения или осложняющих его разработку;

и) предотвращение загрязнения недр при проведении всех видов работ;

к) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях;

л) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации предприятия по добыче полезных ископаемых;

м) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе добычи полезных ископаемых, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций;

н) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

5.2. По промышленной безопасности и охране труда Недропользователь обязуется обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, при проведении работ по строительству горнодобывающего предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации месторождения безопасность жизни и здоровья производственного персонала, связанного с пользованием недрами;

б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование и экспертизу промышленной безопасности в случаях и порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и имуществу других лиц и ущерба окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

г) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами;

д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности для персонала опасного производственного объекта по каждому участку и виду работ для рабочих всех профессий, а также должностных инструкций для специалистов;

е) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах предприятия, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты;

ж) согласование в установленном порядке с уполномоченными органами мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охране недр и окружающей природной среды при временной приостановке добычи на срок до 6 мес. (без консервации горных выработок);

з) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств и сооружений;

и) систематический контроль с использованием технических средств за состоянием горных выработок, содержанием вредных газов и пыли, осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного их состояния, предупреждению прорывов воды, горных ударов;

к) при проведении работ безопасную эксплуатацию, расположенных вблизи границ Лицензионного участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, дороги и т.п.);

л) обслуживание объектов строительства и эксплуатации при ведении горных работ

5.3. По охране окружающей природной среды Недропользователь обязуется обеспечить:

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды;

б) соблюдение требований нормативных документов о водоохранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах;

в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия;

г) ведение мониторинга состояния окружающей среды (недра, водные объекты) в пределах Лицензионного участка в течение всего периода его освоения, в соответствии с программой, согласованной с Югнедра;

д) строительство локальных очистных сооружений для производственных стоков, защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую природную среду, централизованный сбор и безопасную утилизацию вредных отходов производства;

е) очистку шахтных вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ПДС;

ж) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с наименьшим вредным влиянием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием;

з) использование научно-технических природоохранных разработок, защищающих и восстанавливающих нарушенные участки местности и в целом обеспечивающих минимально возможное нарушение естественных геоботанических и гидрогеологических условий среды;

и) максимальную концентрацию объектов и коммуникаций на площадях с наиболее благоприятными грунтовыми условиями;

к) при ликвидации (консервации) горнодобывающего предприятия осуществление мероприятий по соблюдению требований по охране окружающей среды, промышленной безопасности, природоохранного законодательства, рекультивацию нарушенных земель;

л) оперативное извещение Югнедра и уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

5.4. По участию в социально-экономическом развитии региона Недропользователь обязуется обеспечить:

а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе работ, и максимальное использование при освоении месторождения местных трудовых ресурсов;

б) организацию профессиональной подготовки населения с целью привлечения его к проведению работ, связанных с освоением Лицензионного участка;

в) при прочих равных условиях привлечение предприятий Ростовской области и российских предприятий в качестве подрядчиков (поставщиков) по изготовлению оборудования, технических средств и выполнения различного вида услуг;

г) возмещение потерь и убытков владельцев земельных участков, включая упущенную выгоду, в порядке и сроки установленные законодательством Российской Федерации.

5.5. По другим условиям пользования недрами Недропользователь обязуется обеспечить:

а) до прекращения срока действия Лицензии:

- завершение всех видов работ на Лицензионном участке;

- завершение ликвидации или консервации горных выработок и других объектов своей деятельности;

- завершение рекультивации нарушенных земельных участков, приведение их в состояние, пригодное для дальнейшего использования в соответствии с ландшафтными и рекреационными особенностями территории;

- полный расчет по платежам и налогам, связанным с использованием недрами;

- сдачу в установленном порядке геологической, маркшейдерской и иной документации (акты ликвидации горных выработок, рекультивации, статистическую отчетность и др.);

б) по истечению срока действия Лицензии - возврат ее в Югнедра;
(в случае досрочного прекращения права пользования недрами Недропользователь не освобождается от выполнения тех обязательств, которые остались им не выполненными, но должны быть им выполнены в соответствии с настоящими Условиями на дату досрочного прекращения права пользования участком недр);

в) при изменении наименования или реорганизации общества, введении процедуры банкротства или решения о ликвидации, а также изменении местонахождения (почтового или юридического адреса общества) извещение в письменном виде в двухнедельный срок Югнедра;

г) участие в совещаниях, заседаниях комиссий и в других мероприятиях по вопросам освоения Лицензионного участка, организуемых Югнедра или Роснедра;

д) содействие проведению Югнедра, в случае необходимости, ревизии всех работ и наблюдению за всеми стадиями их проведения.

6. Налоги и платежи при пользовании недрами

Недропользователь при пользовании недрами уплачивает следующие платежи и налоги:

6.1. Налог на добычу полезных ископаемых – размер ставки налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

6.2. Платежи за пользование водными объектами при попутном извлечении подземных вод при добыче антрацита – ставка платежа устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.3. Недропользователь обязан вносить в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации, другие налоги и платежи, включая за землю и охрану окружающей среды.

7. Условия пользования геологической информацией

7.1. Право собственности на геологическую и иную информацию о недрах охраняется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

7.2. Первичная информация и результаты ее обработки подразделяются на полученные за счет государственных средств и за счет средств Недропользователя.

7.3. Геологическая информация, полученная за счет государственных средств, является государственной собственностью. Недропользователь имеет право на получение или доступ в установленном уполномоченным государственным органом порядке по согласованию с Югнедра к указанной информации по Лицензионному участку, хранящейся в территориальном фонде геологической информации или в фондах предприятий-изготовителей информации.

7.4. Геологическая и иная информация, полученная за счет средств Недропользователя, является его собственностью.

Недропользователь безвозмездно представляет в Югнедра эту информацию согласно устанавливаемым им формам и срокам отчетности с определением условий ее использования.

7.5. Недропользователь должен обеспечить сохранность первичной геологической информации, в том числе образцов горных пород и полезного ископаемого, полученной в процессе освоения Лицензионного участка, и по согласованию с Югнедра передать ее безвозмездно организации-хранителю информации. Недропользователь может использовать в производственных или исследовательских целях необходимое количество материала опробования горных выработок. Оставшаяся часть указанных материалов является национальным достоянием и подлежит хранению у Недропользователя в соответствии с действующими нормативами. В случае принятия Югнедра решения о концентрации образцов горных пород и полезного ископаемого Недропользователь обязуется безвозмездно передать их на хранение в территориальный геологический фонд.

7.6. Степень конфиденциальности информации, порядок и условия ее использования, режим защиты определяются собственниками информации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7.7. Роснедра и Югнедра имеют право бесплатно использовать информацию по Лицензионному участку, являющуюся собственностью Недропользователя, только в государственных интересах при составлении федеральных и территориальных программ управления государственным фондом недр.

7.8. По окончании действия Лицензии, в том числе при досрочном прекращении срока ее действия, Недропользователь передает в территориальный геологический фонд для хранения всю первичную геологическую, топогеодезическую и маркшейдерскую документацию по Лицензионному участку, включая керновый материал.

8. Отчетность

8.1. Недропользователь обеспечивает Югнедра доступ по их требованию ко всем оригиналам документов, относящихся к работам, предпринятым Недропользователем на Лицензионном участке.

8.2. Недропользователь обязан представлять в Югнедра следующую отчетность, связанную с использованием недрами:

а) ежеквартально (в течение 10 дней по окончании квартала) краткий информационный отчет о выполнении настоящих Условий за период с начала года до окончания квартала, сведения по платежам и налогам при использовании недрами;

б) ежегодно (до 15 января года, следующего за отчетным годом) информационные отчеты:

- о выполнении настоящих Условий с указанием сведений об объемах, видах и результатах геологоразведочных работ (в случае их проведения), объемах строительства и добычи полезных ископаемых, рекультивации и других видах работ в пределах Лицензионного участка;

- о результатах мониторинга состояния окружающей среды;

в) предусмотренные законодательством и нормативными актами формы ежегодной статистической отчетности по вопросам недропользования и по вопросам проведения геологоразведочных работ (формы 5-гр, 70-тп, 71-тп, 2-лс и др.);

8.3. Югнедра определяет формы, содержание и периодичность дополнительной отчетности, представляемой Недропользователем.

8.4. В течение месяца со дня завершения каждого этапа работ сдавать в геологические фонды отчеты о результатах работ, включая отчеты по оценке ресурсов и запасов минерального сырья.

9. Контроль за выполнением условий пользования недрами

9.1. Контроль и надзор за соблюдением Недропользователем условий пользования недрами, проведение проверок и принятие мер по устранению выявленных нарушений осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9.2. Недропользователь обеспечивает представителям соответствующих контрольных органов транспорт и доступ к объектам работ, а также предоставляет на конфиденциальной основе необходимую информацию, относящуюся к пользованию участком недр на условиях предоставленной лицензии.

10. Прекращение права пользования недрами

10.1. Право пользования Лицензионным участком прекращается в соответствии с п. 3 ч. 1 ст. 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения Недропользователем существенных условий пользования участком недр, оговоренных в абзаце «а» пункта 4.1. настоящих Условий.

10.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения Недропользователем условий пользования участком недр, оговоренных в разделе 4 (кроме абзаца «а» пункта 4.1.) и пунктах 6.1, 6.2, 7.4, 8.2. и 8.4. настоящих Условий.

Право пользования недрами может быть также досрочно прекращено по другим основаниям, предусмотренным законодательством.

11. Прочие условия

11.1. Взаимодействие между Недропользователем и администрацией Красносулинского района Ростовской области, на территории которого расположен Лицензионный участок, осуществляются на основании социально-экономических соглашений.

11.2. Во всем ином, неурегулированном настоящим Соглашением, стороны будут руководствоваться законодательством Российской Федерации.

11.3. Промышленная добыча антрацита на Лицензионном участке разрешается при наличии у Недропользователя:

- запасов полезных ископаемых, пошедших государственную экспертизу в установленном порядке;

- утвержденных проектных документов на разработку месторождения, получивших положительные заключения необходимых государственных экспертиз;

- оформленной в установленном порядке горноотводной документации;
- оформленного земельного отвода на участок работ;
- оформленных необходимых лицензий на отдельные виды деятельности при ведении горных и иных видов работ или договоров с организациями – подрядчиками.

11.4. Недропользователь принимает на себя в полном объеме обязательства и условия пользования недрами по лицензии РСТ 13378 ТЭ, включая не выполненные прежним пользователем недр.

11.5. Добытые из недр полезные ископаемые являются собственностью Недропользователя.

III. Считать утратившим силу с даты государственной регистрации настоящего Дополнения:

- Приложение 1 к лицензии РСТ 13378 ТЭ – «Лицензионное соглашение об условиях пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта k₂ поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области» - 10 л.

IV. Настоящее изменение и дополнение № 1 к лицензии РСТ 13378 ТЭ вступает в силу со дня его государственной регистрации в установленном порядке.

V. Включить в состав лицензии РСТ 13378 ТЭ в качестве неотъемлемых составных частей:

Приложение 10. Письмо Федерального агентства по недропользованию от 10.09.2012 № АП-06-30/8973 – 1 л.

Приложение 11. Приказ о внесении изменений и дополнений № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ, выданную открытому акционерному обществу «Донской антрацит» № 382 от 30.10.2012 г. – 1 л.

Приложение 12. Схема расположения участка шахты Дальняя, масштаб 1: 100 000 – 1 л.

Приложение 13. Сведения о предыдущих пользователях на участке шахты Дальняя – 1 л.

Приложение 14. Краткая справка о пользователе недр – 1 л.

**И.о. начальника Департамента
по недропользованию по
Южному федеральному округу**

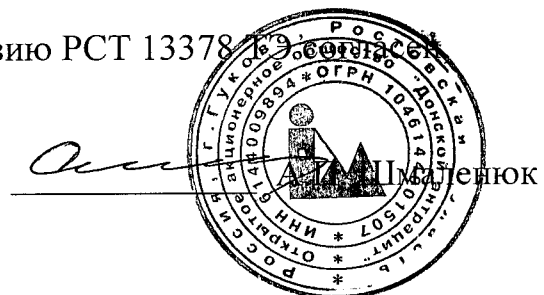


Г.К. Будков

2012 г.

С изменениями и дополнениями в лицензию РСТ 13378 ТЭ

Директор
ОАО «Донской антрацит»



«19» 11 2012 г.

Приложение № 10
к лицензии РСТ 13378 ТЭ



Начальнику Департамента по
недропользованию по Южному
федеральному округу
Ю.В. Распопову

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ**

Россия, 123995, Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6
Тел.: (499) 254 8388; факс: (499) 254 8277
E-mail: rosnedra@rosnedra.com

10.09.2012 № АП-06-30/8973

на № _____ от _____

Федеральное агентство по недропользованию рассмотрело письмо Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу от 09.08.2012 № ЮР-03-40/1785 о внесении изменений и дополнений в лицензию РСТ 13378 ТЭ и сообщает следующее.

Роснедра в соответствии с Административным регламентом Федерального агентства по недропользованию по исполнению государственных функций по осуществлению выдачи, оформления и регистрации лицензий на пользование недрами, внесения изменений и дополнений в лицензии на пользование участками недр, а также переоформления лицензий, и принятия, в том числе по представлению Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и иных уполномоченных органов, решений о досрочном прекращении, приостановлении и ограничении права пользования участком недр, утвержденным приказом Минприроды России от 29.09.2009 № 315, предоставляет Югнедра право на принятие решения о внесении изменений и дополнений в лицензию РСТ 13378 ТЭ на право пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта К₂ поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области, предоставленную ОАО «Донской антрацит».

В случае принятия положительного решения (с учетом требований, установленных действующим законодательством о недрах и Административным регламентом), Роснедра уполномочивает Югнедра внести изменения и дополнения в лицензию РСТ 13378 ТЭ и осуществить государственную регистрацию Дополнения.

Приложение: Заявочные материалы 1 папка.

Руководитель

«А.Н. Попов»
Вход № 182
24 09 2012



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

ПРИКАЗ

г. Ростов-на-Дону

30.10.2012

№ 382

**О внесении изменений и дополнений № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ, выданную
открытому акционерному обществу «Донской антрацит»**

В соответствии со статьями 10,12 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», пунктом 43 Административного регламента Федерального агентства по недропользованию по исполнению государственных функций по осуществлению выдачи, оформления и регистрации лицензий на пользование недрами, внесения изменений и дополнений в лицензии на пользование участками недр, а также переоформления лицензий, и принятия, в том числе по представлению Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и иных уполномоченных органов, решений о досрочном прекращении, приостановлении и ограничении права пользования участками недр, утвержденного приказом Минприроды России от 29.09.2009 № 315, на основании письма Федерального агентства по недропользованию от 10.09.2012 г. № АП-06-30/8973 о делегировании Департаменту по недропользованию по Южному федеральному округу полномочий на принятие решения о внесении изменений и дополнений в лицензию РСТ 13378 ТЭ и рекомендаций Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также по досрочному прекращению права пользования недрами на территории Ростовской области, по участкам недр, отнесенным к компетенции Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу (протокол от 22.10.2012 г. № 61), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести изменения и дополнения № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ, выданную открытому акционерному обществу «Донской антрацит», в части продления срока действия лицензии.

2. Отделу геологии и лицензирования по Ростовской области обеспечить:

- подготовку, оформление и направление на согласование открытому акционерному обществу «Донской антрацит» изменений и дополнений № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ;

- государственную регистрацию и выдачу изменений и дополнений № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ после согласования уполномоченным лицом открытого акционерного общества «Донской антрацит» изменений и дополнений № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ;

- направление копии изменений и дополнений № 1 в лицензию РСТ 13378 ТЭ в фонд геологической информации.

И.о. начальника



Г.К. Будков

Сведения о предыдущих пользователях на участке шахты Дальняя

Первоначально право пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта k_2 поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области было предоставлено Акционерному обществу открытого типа по добыче и переработке угля «Гуковуголь» в рамках лицензии РСТ 00048 ТЭ (дата государственной регистрации 08.05.1993 г.) в соответствии с пунктом 19 «Положения о порядке лицензирования пользования недрами», утвержденного Постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 15.07.1992 г. № 3314-1, как действующему предприятию, пользовавшемуся недрами до введения в действие Закона Российской Федерации «О недрах» и «Положения о порядке лицензирования...».

В мае 2005 года право пользования недрами с целью добычи антрацита из пласта k_2 поля шахты Дальняя Должано-Сулино-Садкинской синклинали в Ростовской области перешло в порядке переоформления к ОАО «Гуковуголь» в соответствии с лицензией РСТ 13163 ТЭ (дата государственной регистрации – 27.05.2005 г.).

Главный специалист-эксперт
отдела геологии и лицензирования
по Ростовской области



В.М. Серикова

Краткая справка о Пользователе недр

Наименование:

Открытое акционерное общество «Донской антрацит».

Краткое наименование: (ОАО «Донской антрацит»).

Дата государственной регистрации:

ОАО «Донской антрацит» зарегистрировано 5 июля 2004 г. Межрайонной инспекцией МНС России № 7 по Ростовской области территориальным участком 6144 по г. Гуково.

ОГРН 1046144001507

Дата постановки на налоговый учет: ОАО «Донской антрацит» поставлено на налоговый учет 5 июля 2004 г. Межрайонной инспекцией МНС России № 7 по Ростовской области территориальным участком 6144 по г. Гуково.

ИНН 6144009894

КПП 614401001

Юридический адрес: 347879, Ростовская область, г. Гуково, ул. Комсомольская, 33.

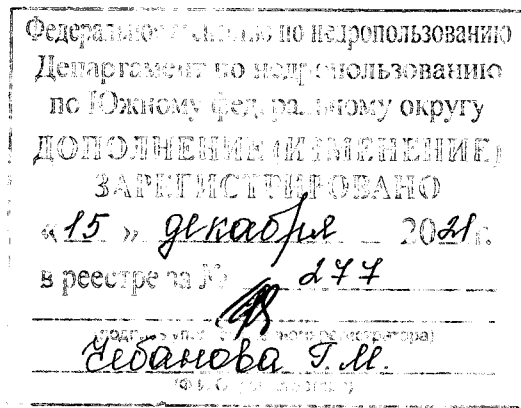
Тел. (863 61) 3-27-03

Факс (863 61) 6-77-74.

Главный специалист-эксперт
отдела геологии и лицензирования
по Ростовской области



В.М. Серикова



ДОПОЛНЕНИЕ № 1 к лицензии на пользование недрами РСТ 03154 ТЭ

Департаментом по недропользованию по Южному федеральному округу (далее – Югнедра, Орган, предоставивший лицензию) в лице начальника Коломенской Викторией Глебовны, действующей на основании Положения, в соответствии с Приказом Югнедра от 19.11.2021г. № 277 принято решение внести настоящим Дополнением в лицензию РСТ 03154 ТЭ, предоставленную Акционерному обществу «Донской антрацит», следующие изменения и дополнения:

I. Изложить Схему расположения участка недр и описание пространственных границ участка недр в редакции приложения № 10 к лицензии РСТ 03154 ТЭ.

II. Раздел 2 Условий пользования недрами (Приложение №1 к лицензии РСТ 03155 ТЭ от 08.06.2015г.) изложить в следующей редакции:

«2. Пространственные границы и статус участка недр, предоставленного в пользование

Схема расположения участка недр и описание пространственных границ участка недр содержится в приложении № 11 к настоящей лицензии.»

III. Включить в состав лицензии РСТ 03154 ТЭ в качестве ее неотъемлемых составных частей:

- Приложение № 10 - Приказ Югнедра от 19.11.2021г. № 277 «О внесении изменений и дополнений в лицензию на пользование недрами РСТ 03154 ТЭ» на 2 л.

- Приложение № 11 – «Схема расположения участка недр, пространственные границы и статус участка недр» на 3 л.

IV. Считать утратившим силу Приложение № 3 «Схема расположения участка недр и описание пространственных границ участка недр» к лицензии РСТ 03154 ТЭ с даты государственной регистрации настоящего Дополнения № 1 к лицензии РСТ 03154 ТЭ.

V. Настоящее Дополнение является неотъемлемой составной частью лицензии РСТ 03154 ТЭ и действует с даты его государственной регистрации.

Начальник Департамента
по недропользованию
по Южному федеральному округу



Коломенская В.Г.

« 23 » ноября 2021

С изменениями и дополнениями в лицензию РСТ 03154 ТЭ согласен,

Черновой А.И.

Ф.И.О. и подпись лица, представляющего АО «Донецкой антрацит»

« 25 » ноября 2021 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(ЮГНЕДРА)**

ПРИКАЗ

19.11.2021

г. Ростов-на-Дону

№ 277

**О внесении изменений и дополнений в лицензию
на пользование недрами РСТ 03154 ТЭ**

В соответствии со статьями 7.1, 12, 22 Закона Российской Федерации «О недрах», пунктом 43 Административного регламента Федерального агентства по недропользованию по исполнению государственных функций по осуществлению выдачи, оформления и регистрации лицензий на пользование недрами, внесения изменений и дополнений в лицензии на пользование участками недр, а также переоформления лицензий, и принятия, в том числе по представлению Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и иных уполномоченных органов, решений о досрочном прекращении, приостановлении и ограничении права пользования участками недр, утвержденного приказом Минприроды России от 29.09.2009г. № 315, и рекомендациями Комиссии по рассмотрению вопросов о предоставлении права пользования участками недр, внесении изменений, дополнений в лицензии и переоформлении лицензий, а также о досрочном прекращении права пользования недрами на территории Южного федерального округа, отнесенным к компетенции Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу (протокол № 57.2.21 – РО от 17.11.2021 г.),

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в лицензию РСТ 03154 ТЭ, выданную Акционерному обществу «Донской антрацит», в части уточнения сведений о пространственных границах и площади предоставленного участка недр, в том числе изложения координат угловых точек участка в государственной системе координат ГСК-2011.

2. Отделу геологии и лицензирования по Ростовской области обеспечить (Чебановой Г.М.):

- подготовку, оформление и направление на согласование с недропользователем соответствующего дополнения к лицензии РСТ 03154 ТЭ;

- государственную регистрацию в установленном порядке и выдачу Дополнения к лицензии РСТ 03154 ТЭ;
- направление копии Дополнения к лицензии РСТ 03154 ТЭ в федеральный и территориальный фонды геологической информации;
- внесение сведений о выданном дополнении к лицензии РСТ 03154 ТЭ в базу данных ГИС АСЛН.

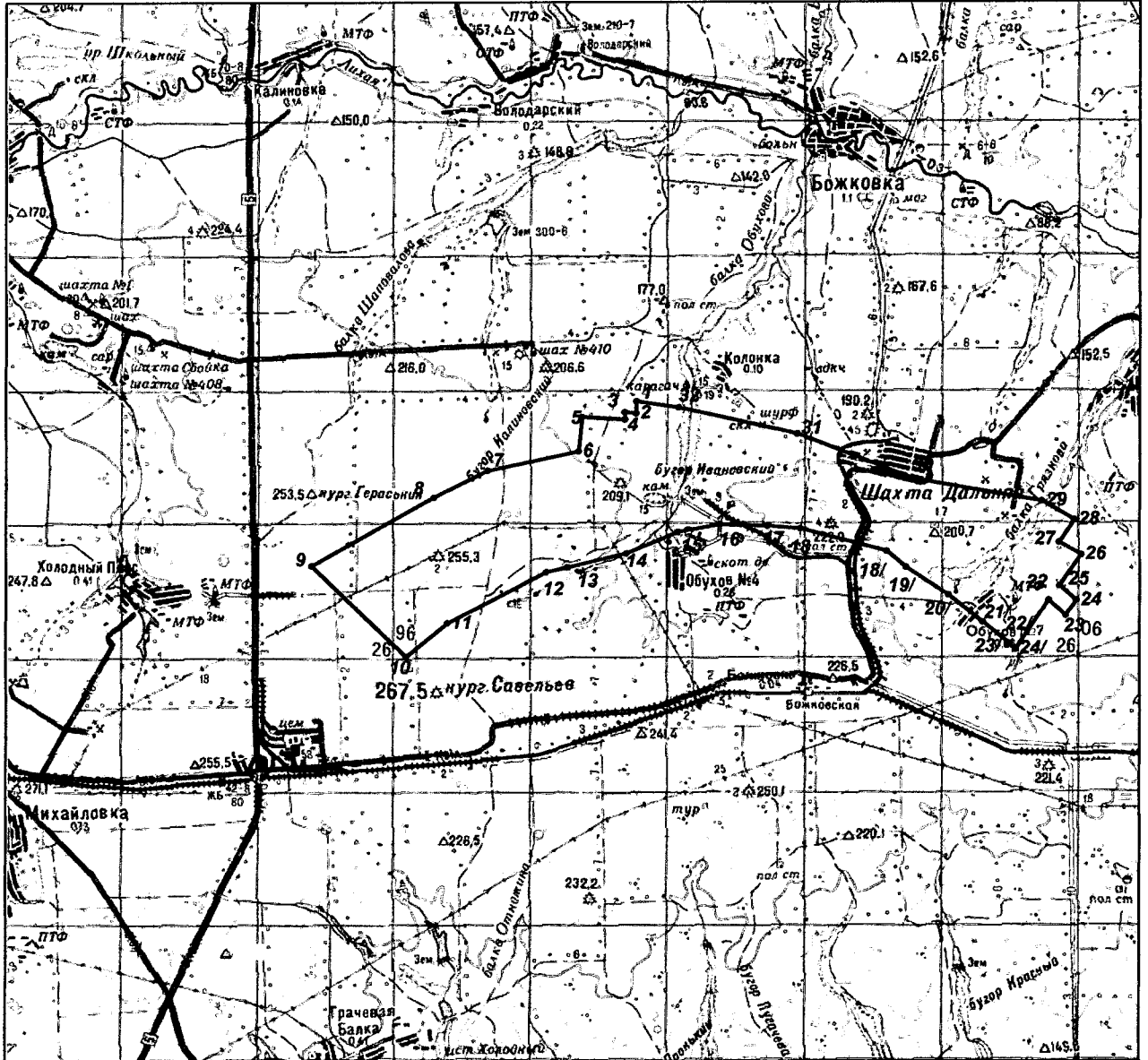
Начальник



В.Г. Коломенская

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКА НЕДР

Масштаб 1:100 000



Пространственные границы и статус участка недр

Границы участка недр ограничены контуром прямых линий со следующими географическими координатами угловых точек:

Угловые точки участка недр	Система координат ГСК-2011					
	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	48	05	38,01	40	20	07,06
2	48	05	32,19	40	20	06,67
3	48	05	32,77	40	19	58,50
4	48	05	29,37	40	19	58,62
5	48	05	30,85	40	19	28,22
6	48	05	14,21	40	19	25,37
7	48	05	05,63	40	18	20,88
8	48	04	52,95	40	17	42,54
9	48	04	20,70	40	16	15,11
10	48	03	36,23	40	17	21,15
11	48	03	52,08	40	17	50,77
12	48	04	15,73	40	19	00,93
13	48	04	17,98	40	19	16,20
14	48	04	24,14	40	19	57,91
15	48	04	34,07	40	20	34,88
16	48	04	37,44	40	21	04,44
17	48	04	36,24	40	21	38,23
18	48	04	34,66	40	22	01,38
18'	48	04	23,06	40	23	01,89
19'	48	04	15,00	40	23	15,25
20'	48	04	01,40	40	23	44,88
21'	48	03	48,00	40	24	08,77
22'	48	03	37,54	40	24	27,27
23'	48	03	37,15	40	24	26,92
24'	48	03	34,67	40	24	31,54
22	48	03	57,92	40	24	55,27
23	48	03	50,49	40	25	07,14
24	48	03	57,51	40	25	14,82
25	48	04	04,78	40	25	03,18
26	48	04	19,48	40	25	18,80

27	48	04	25,66	40	25	03,51
28	48	04	36,37	40	25	14,68
29	48	04	45,88	40	24	51,75
30	48	04	57,99	40	23	21,48
31	48	05	20,98	40	22	00,19
32	48	05	34,59	40	20	36,94

Верхняя граница: поверхность земли.

Нижняя граница: горизонт минус 500,0 м (абс.).

Статус участка недр: горный отвод.

Площадь участка недр: 18,5 км².

**Начальник Департамента
по недропользованию по
Южному федеральному округу**



В.Г. Коломенская

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ»

COMPANY DON-ANTHRACITE

ул. Комсомольская, 33, г. Гуково, Ростовская область
347879, Российская Федерация
тел.: +7 863 613 87 74

33, Komsomol'skaya Str. Gukovo, Rostov Region
347879, Russian Federation
tel.: +7 863 613 87 74

р/с 40702810252090098207
ОАО «Сбербанк России», Родионово-Несветайское
отделение (на правах управления)
Ростовского отделения № 5221
ЮЗБ СБ РФ в ГРКЦ ГУ Банка
России по Ростовской области
к/с 30101810600000000602
БИК 046015602
ИНН 6144009894
КПП 614401001

Account 40702810252090098207
Bank: OJSC «Sberbank of Russia»
Rodionovo-Nesvetayskaya Branch
(on the basis of management) of Rostov Branch №5221
SWB Sberbank RF in MFSC of MA
of Bank of Russia in Rostov Region
с/а 30101810600000000602
BIC 046015602
Tax Payer ID Number 6144009894
RRC 614401001

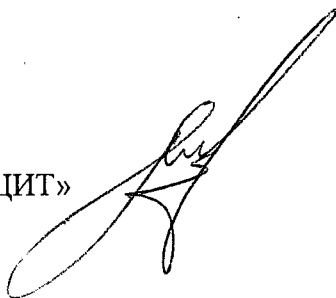
28.12.2021 № 01-12/979
На № _____ от _____

Начальнику департамента по
недропользованию
по ЮФО
(Югнедра)
В.Г. Коломенской

Уважаемая Виктория Глебовна,

АО "ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ" направляет Вам для государственной регистрации оба
экземпляра подписанного Дополнения №1 к лицензии на пользование недрами РСТ 03154 ТЭ.

Главный инженер
АО «ДОНСКОЙ АНТРАЦИТ»



Косинский В.В

«ЮГНЕДРА»
Вход. № 4621
13. 12 2021