



Департамент по недропользованию по Южному федеральному округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

В Л Г

серия

0 2 2 3 7

номер

М Э

вид лицензии

Выдана Государственному бюджетному учреждению здравоохранения

(субъект предпринимательской деятельности, получивший
"Палласовская центральная районная больница"

данную лицензию)

в лице главного врача Гаввы Александра Васильевича

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

с целевым назначением и видами работ добыча лечебных грязей для
бальнеотерапевтического применения на Эльтонском месторождении

Участок недр расположен в 4 км северо-западнее п. Эльтон

Палласовского муниципального района Волгоградской области

(наименование населенного пункта
района, области, края, республики)

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

Участок недр имеет статус горного отвода (№ прилож.)

(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии 01 декабря 2039 года

(число, месяц, год)

Место штампа

государственной регистрации

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

Отдел геологии и лицензирования
по Волгоградской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«17» ноября 2016г.

в реестре за № 2279/ВЛГ02237МЭ

(подпись уполномоченного регистратора)

Роменко Надежда Ивановна
(фамилия, имя, отчество 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 2 л.;
3. Схема расположения участка недр на 2 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 3 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 по недропользованию по Южному федеральному округу
(должность, ф.и.о. лица, подписавшего лицензию)

Распопов Юрий Валентинович

Подпись _____

М. п., дата 14.11.2016



УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

1. Общие сведения

1.1. Пользователь недр – *ГБУЗ «Палласовская ЦРБ».*

1.2. Участок недр, предоставленный в пользование – *Эльтонское месторождение.* Участок недр расположен на территории *Волгоградской области.*

1.3. Вид пользования недрами: *добыча лечебных грязей для бальнеотерапевтического применения.*

1.4. Наименование основных (преобладающих) видов полезных ископаемых (группировки полезных ископаемых), содержащихся в пределах предоставленного участка недр: *грязи лечебные*

1.5. Орган, предоставивший лицензию: *Департамент по недропользованию по Южному федеральному округу.*

1.6. Основание предоставления права пользования недрами: *случаи перехода права пользования участками недр в соответствии с основаниями, установленными федеральными законами, регулирующими отношения недропользования (в связи с реорганизацией юридического лица - пользователя недр путем присоединения к нему другого юридического лица или слияния его с другим юридическим лицом в соответствии с законодательством Российской Федерации)*

1.7. Основание оформления лицензии: *приказ Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу от 11.10.2016 г. № 312 (приложение № 2 к лицензии).*

2. Описание участка недр

2.1. Участок недр находится в 4 км северо-западнее поселка Эльтон Палласовского района Волгоградской области, в пределах озера Эльтон и включает в себя Эльтонское месторождение.

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

Сведения об участке недр приведены в приложении № 6 к настоящей лицензии.

2.2. Участок недр имеет статус горного в уточненных границах месторождения, не выходящих за границы лицензионного участка недр, указанных в приложении № 3 к настоящей лицензии.

Определение уточненных границ горного отвода осуществляется в соответствии с действующим законодательством после завершения разведки на участке недр, проведения государственной экспертизы запасов лечебных грязей и утверждения проектного документа на разработку месторождения, получившего необходимые экспертизы и согласования.

2.4. Отвод земельного участка в окончательных границах и оформление земельных прав Владельца лицензии осуществляется в порядке, предусмотренном земельным законодательством, после утверждения проекта разработки месторождения и получения необходимых согласований и экспертиз.

3. Объемы и виды работ на участке недр и сроки их выполнения

3.1. Владелец лицензии обязан обеспечить финансирование комплекса работ

по разведке и добыче лечебных грязей на участке недр за счет собственных, в том числе привлеченных средств.

3.2. Владелец лицензии обязуется выполнить следующий комплекс работ по разведке и добыче лечебных грязей:

3.2.1. В срок до 01.07.1996 года разработать и согласовать в установленном порядке, проектную технологическую документацию на разработку лечебных грязей Эльтонского месторождения.

3.2.2. В срок до 01.08.1998 года разработать и согласовать, в установленном порядке, проектную технологическую документацию разработки рапы (или соли).

3.2.3. В срок до 01.08.1998 года согласовать, в установленном порядке, сводную программу мониторинга Эльтонского месторождения, включающую в себя мониторинг окружающей среды по следующей схеме:

- отбор проб и проведение полного физико-химического, санитарно-биологического и микробиологического анализов грязей - ежеквартально;
- отбор и проведение сокращенного химического и бактериологического анализа рапы и рассола, полученного из соли оз. Эльтон — ежеквартально;
- учет объема добытой лечебной грязи, рапы и соли - постоянно.

3.2.4. Владелец лицензии обеспечивает уровни добычи лечебных грязей и рапы в соответствии с технологическим проектным документом на разработку участка недр, прошедшим в установленном порядке согласование, экспертизу и утверждение.

3.2.5. До 01.01.1996 года осуществить определение состава и сроков проведения мероприятий по оздоровлению санаторной обстановки в пределах горного отвода.

3.2.6. До 01.06.1996 года выполнить работы по организации зоны горно-санитарной охраны и согласование размеров ЗСО с Госсанэпиднадзором.

3.3. Начинать геологоразведочные работы на участке недр разрешается при наличии:

- 1) утвержденного в установленном порядке проекта соответствующих видов работ, прошедшего необходимые согласования и экспертизы;
- 2) государственной регистрации работ в Управлении по недропользованию по Волгоградской области;
- 3) оформленных в установленном порядке разрешений на пользование земельными участками для проведения соответствующих видов работ.

3.4. Добыча лечебных грязей разрешается при наличии:

- 1) утвержденных в установленном порядке запасов лечебных грязей;
- 2) утвержденных в установленном порядке проектных документов на разработку участка недр, прошедших необходимые согласования и экспертизы;
- 3) оформленного в установленном порядке горноотводного акта, удостоверяющего уточненные границы горного отвода;
- 4) оформленных в установленном порядке разрешений на пользование земельными участками для проведения соответствующих видов работ

3.5. Использовать при производстве работ современные технические средства, передовые технологии и методики геологического изучения недр.

3.6. Владелец лицензии принимает на себя обязательства по соблюдению горно-санитарной охраны Эльтонского месторождения лечебных грязей.

3.7. Владелец лицензии принимает на себя обязательства по социально-экономическому развитию района проведения работ:

- предоставление не менее 5% рабочих мест от общего числа рабочих мест на предприятии жителям пос. Эльтон.

3.8. Не позднее, чем за 12 месяцев до планируемого срока завершения работ на участке недр Владелец лицензии обязан разработать и утвердить в установленном порядке проект ликвидационных работ на участке недр, получив необходимые согласования и экспертизы.

3.9. Обеспечить в установленном порядке рекультивацию нарушенного земельного участка и передать его соответствующим органам, предоставившим земельный отвод, после завершения работ.

3.10. Если Владелец лицензии нанимает подрядчиков для проведения какой-либо части работ, то он продолжает нести полную единоличную ответственность перед Распорядителем недр за выполнение настоящих Условий в пределах лицензионного участка.

3.11. Добытые лечебные грязи и рапа являются собственностью Владельца лицензии.

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

4.1. Владелец лицензии обязан:

4.1.1. Проводить мониторинг окружающей природной среды и состояния недр в соответствии с требованиями п. 3.2.3. настоящих Условий, с безвозмездным предоставлением информации в контролирующие государственные органы.

4.1.2. Оперативно извещать природоохранные органы и органы исполнительной власти Волгоградской области обо всех аварийных выбросах (сбросах) загрязняющих веществ в окружающую природную среду.

4.1.3. Осуществлять уничтожение последствий разлива лечебной грязи (по факту) в течение 3 дней с момента разлива.

4.1.4. Предотвращать накопление промышленных и бытовых отходов на площадях водосбора и в местах залегания подземных вод, используемых для питьевого или промышленного водоснабжения.

4.1.5. Обеспечить полноту работ по разведке лечебных грязей на участке недр, рациональному комплексному использованию и охране недр.

4.1.6. Не допускать сверхнормативных потерь лечебных грязей.

4.1.7. Постоянно вести документацию по добыче лечебных грязей и рапы, геологическую, маркшейдерскую, промысловую и другую требуемую документацию в процессе выполнения всех видов работ на участке недр и обеспечивать ее сохранность.

4.1.8. Обеспечивать соблюдение других требований законодательства Российской Федерации, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы рационального использования и охраны недр, охраны окружающей природной среды, безопасного ведения работ.

4.2. Основные требования по обеспечению рационального использования и охраны недр, охраны окружающей природной среды и безопасного ведения работ, связанных с разведкой и добычей лечебных грязей в пределах участка недр, устанавливаются в проектных документах соответствующих видов работ.

4.3. До истечения срока пользования участком недр, в том числе, в случае досрочного прекращения права пользования недрами, Владелец лицензии в соответствии со статьями 21, 26 Закона Российской Федерации «О недрах» должен в установленном порядке:

1) завершить или прекратить все виды работ по разведке или добыче лечеб-

ных грязей и рапы на участке недр, а также иных сопутствующих работ;

2) провести по согласованию с соответствующими органами необходимые работы по ликвидации или консервации объектов деятельности на участке недр;

3) привести сооружения в состояние, обеспечивающее безопасность жизни и здоровья населения, охрану окружающей природной среды, а также сохранность месторождения и сооружений;

4) провести рекультивацию нарушенных земель в соответствии с согласованным и прошедшим экспертизы проектным документом и сдать их соответствующим органам, предоставившим земельный отвод;

5) произвести полный расчет по платежам и налогам, связанным с пользованием недрами и негативным воздействием на окружающую среду;

6) сдать на хранение геологическую, маркшейдерскую и иную документацию;

7) возвратить лицензию на пользование недрами и горноотводный акт, сдать на хранение геологическую, маркшейдерскую и иную документацию;

До завершения процесса ликвидационных или консервационных мероприятий Пользователь недр несет ответственность, возложенную на него законодательством Российской Федерации.

5. Налоги и сборы

5.1. Владелец лицензии уплачивает платежи (налоги) за пользование подземными водными объектами по ставкам и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.2. Владелец лицензии уплачивает иные налоги и платежи в размере и порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Волгоградской области.

5.3. В случае изменения законодательства Российской Федерации Владелец лицензии недр производит уплату налогов и сборов в соответствии с такими изменениями.

6. Информация о недрах

6.1. Геологическая и иная информация о недрах, полученная за счет государственных средств, в том числе за счет отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, является государственной собственностью.

Владелец лицензии имеет право на получение в установленном порядке полного объема геологической информации по предоставленному ему участку недр.

6.2. Геологическая информация, полученная Владельцем лицензии за счет собственных средств, является его собственностью и предоставляется по установленной форме в федеральный и территориальный фонд геологической информации с определением условий ее использования, в том числе в коммерческих целях.

6.3. Степень конфиденциальное информации, порядок и условия ее использования, режим защиты определяются собственником информации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.4. Распорядитель недр имеет право бесплатно использовать информацию, являющуюся собственностью Владельца лицензии по данному участку недр, исключительно в государственных интересах, при составлении федеральных и территориальных программ геологического изучения и использования недр, воспроизводства минерально-сырьевой базы, подготовки условий аукционов и конкурсов по соседним участкам.

7. Отчетность

7.1. Владелец лицензии обеспечивает Роснедра и Югнедра доступ по их требованию ко всем оригиналам документов, относящихся к работам, проводимым Владельцем лицензии на участке недр.

7.2. Владелец лицензии обязан предоставить в Югнедра следующую отчетность, связанную с пользование недрами:

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

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

- о выполнении Условий;
- об объемах, видах и результатах геологоразведочных и горных работ, добычи полезных ископаемых, рекультивации и других видах работ в пределах участка;

- о результатах мониторинга состояния окружающей среды;

в) в сроки, предусмотренные законодательством и нормативными актами, формы регулярной статистической отчетности по вопросам проведения геологоразведочных работ;

г) статистическую форму 70-ТП в территориальный фонд геологической информации - ежеквартально.

7.3. В течение месяца с даты завершения каждого этапа работ в федеральный и территориальный геологические фонды отчет о результатах работ, включая отчеты по оценке прогнозных ресурсов и подсчету запасов полезных ископаемых.

7.4. Предоставить в федеральный и территориальный фонд геологической информации отчетность о результатах геологоразведочных работ, выполненных на участке недр, включая тематические работы.

7.5. Владелец лицензии обязан принимать участие в совещаниях, заседаниях и других мероприятиях, проводимых Распорядителем недр в целях обсуждения результатов и планов геологоразведочных работ, а также иных вопросов в части пользования недрами.

7.6. Распорядитель недр по взаимной договоренности с Владельцем лицензии определяют формы, содержание и периодичность дополнительной отчетности, представляемой им.

8. Контроль за выполнением условий пользования недрами

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

Начальник Департамента
по недропользованию по
Южному федеральному округу

Ю.В. Распопов

« 11 » _____ 2016г.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(ЮГНЕДРА)

ПРИКАЗ

11.10.2016

г. Ростов-на-Дону

№ 312

О переоформлении лицензии
на пользование недрами ВЛГ 01953 МЭ

На основании пункта 7 статьи 10.1, статьи 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах» в соответствии с рекомендациями Комиссии по рассмотрению вопросов о предоставлении права пользования участками недр, внесении изменений, дополнений в лицензию и переоформлении лицензий, а также о досрочном прекращении права пользования недрами на территории Южного федерального округа, отнесенным к полномочиям Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу (протокол от 04.10.2016 № 55.2.16-ВО),

п р и к а з ы в а ю:

1. Переоформить лицензию на пользование недрами ВЛГ 01953 МЭ на пользование недрами с целью добычи лечебных грязей для бальнеотерапевтического применения на Эльтонском месторождении, выданную Государственному автономному учреждению здравоохранения «Волгоградский областной неврологический бальнеогрязевой санаторий «Эльтон» (ГАУЗ «Санаторий Эльтон»), на Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Палласовская центральная районная больница» (ГБУЗ «Палласовская ЦРБ»); в связи с реорганизацией юридического лица - пользователя недр (ГАУЗ «Санаторий Эльтон») путем слияния его с другим юридическим лицом - ГБУЗ «Палласовская ЦРБ» в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Предоставить Государственному бюджетному учреждению здравоохранения «Палласовская центральная районная больница» право пользования недрами с целью добычи лечебных грязей для бальнеотерапевтического применения на Эльтонском месторождении.

3. Отделу геологии и лицензирования по Волгоградской области (Сергиенко С. В.):

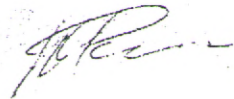
- обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу Государственному бюджетному учреждению здравоохранения «Палласовская центральная районная больница» лицензии на пользование недрами с целью добычи лечебных грязей для бальнеотерапевтического применения на Эльтонском месторождении;

- снять с учета лицензию ВЛГ 01953 МЭ 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 Волгоградской области, а также в базу данных ГИС АСЛН;

- обеспечить направление копии выданной лицензии в фонды геологической информации;

- обеспечить направление сведений о выданной лицензии в налоговые органы.

Начальник



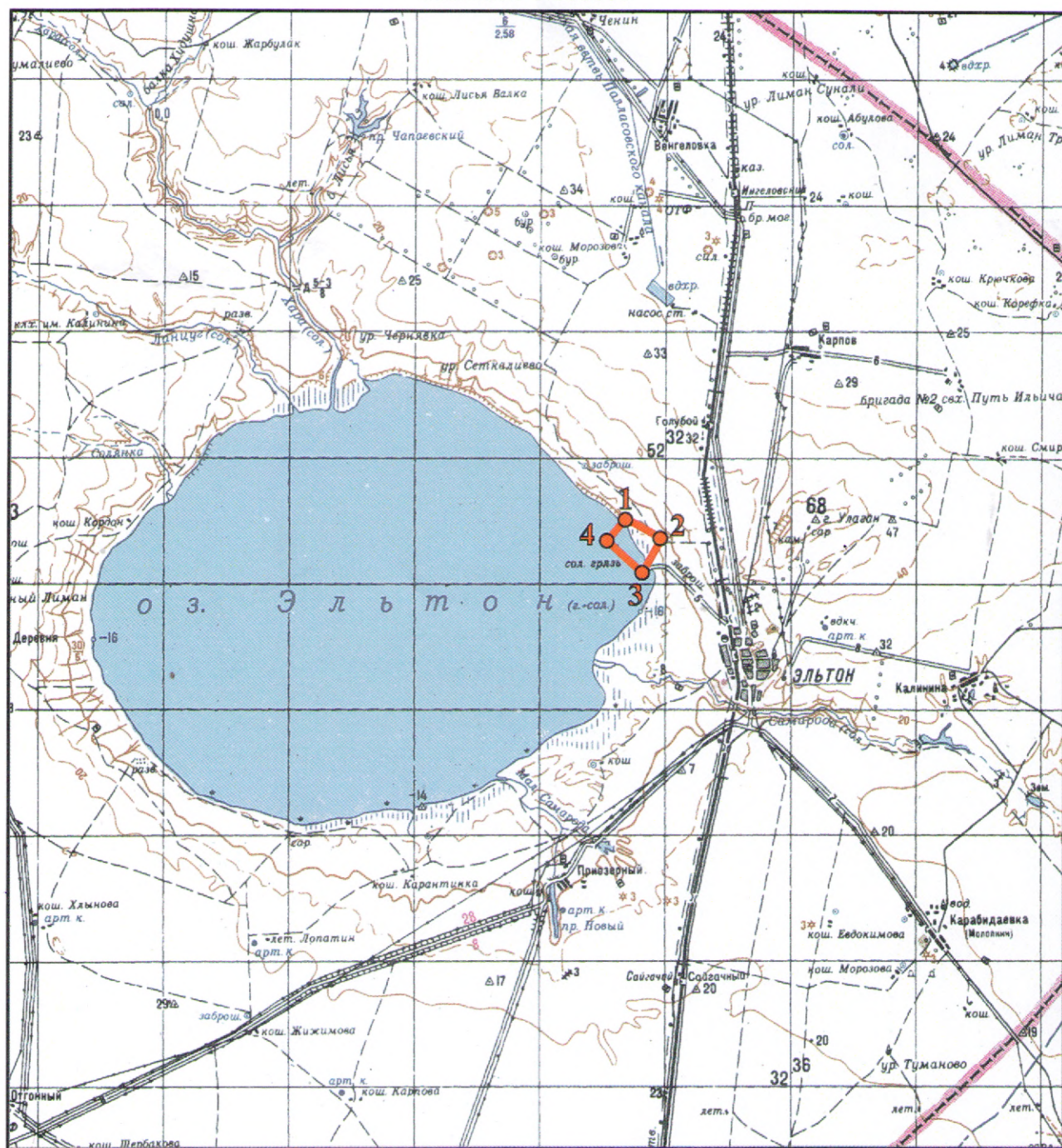
Ю.В. Распопов

Копия верна:
Начальник отдела геологии и
лицензирования по Волгоградской области







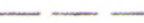



С.В. Сергиенко

Схема расположения участка недр
Эльтонского месторождения
Масштаб 1:200000



Условные обозначения:

-  - граница лицензионного участка недр
-  - номер угловой точки
-  - населенные пункты
-  - железная дорога
-  - улучшенная грунтовая дорога
-  - грунтовые проселочные дороги
-  - полевые и лесные дороги
-  - государственная граница

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		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	49	10	08	46	47	33
2	49	09	47	46	48	29
3	49	09	12	46	47	58
4	49	09	45	46	47	03

Верхняя граница – поверхность озера Эльтон.

Нижняя граница – нижняя граница грязевой залежи, 0,5 метра от поверхности озера Эльтон.

Статус участка недр - горный отвод.

Площадь участка недр составляет – 1,5 км².

Начальник Департамента
по недропользованию
по Южному федеральному округу



Ю.В. Распопов



Форма № 50007

**Лист записи
Единого государственного реестра юридических лиц**

В Единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического лица

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ПАЛАСОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"**

полное наименование юридического лица

основной государственный регистрационный номер (ОГРН)

1 0 2 3 4 0 5 1 6 4 9 6 9

внесена запись о реорганизации юридического лица в форме присоединения к нему другого юридического лица

"09" сентября 2016 года

(число) (месяц прописью) (год)

за государственным регистрационным номером (ГРН)

2 1 6 3 4 4 3 7 8 2 8 3 0

Запись содержит следующие сведения.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3

Сведения о состоянии юридического лица и регистрирующем органе, в котором находится регистрационное дело, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

1	Сведения о состоянии юридического лица	Действующее
---	--	-------------

Сведения о юридических лицах, предшественниках юридического лица при реорганизации, внесенные в Единый государственный реестр юридических лиц

Юридическое лицо, правопреемником которого являлось юридическое лицо при реорганизации в форме присоединения		
2	Полное наименование юридического лица	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ БАЛЬНЕОГРЯЗЕВОЙ САНАТОРИЙ "ЗЛЫТОН", ПАЛАСОВСКИЙ РАЙОН, П.ЗЛЫТОН.
3	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	4023405167169
4	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3423011337

Сведения о заявителе при данном виде регистрации

5	Вид заявителя	Руководитель постоянно действующего исполнительного органа
6	Фамилия	ЧИБИНЕВ
7	Имя	ВАСИЛИЙ

Данные заявителя, физического лица

8	Отчество	ВИКТОРОВИЧ
9	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	344805210568

Сведения о документах, представленных для внесения данной записи в Единый государственный реестр юридических лиц

10	Наименование документа	№18003 ЗАЯВЛЕНИЕ О ПРЕКРАЩЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИ ПРИСОЕДИНЕНИИ
11	Документы представлены	на бумажном носителе

Лист записи выдан налоговым органом

Инспекция Федеральной налоговой службы по Дзержинскому району г. Волгограда

наименование регистрирующего органа

"12" сентября 2016 года
(число) (месяц прописью) (год)

Заместитель начальника



Анучина Наталья Викторовна
Инициалы, Фамилия, имя



КОПИЯ
ВЕРНА

Приложение №4
к лицензии ВЛГ 02237МЭ

Федеральная налоговая служба

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация
государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Палласовская центральная
районная больница"

(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)

ОГРН

1	0	2	3	4	0	5	1	6	4	9	6	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации 20 февраля 1997 г.

(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения Межрайонной инспекции
Федеральной налоговой службы № 4 по Волгоградской области

3	4	5	4
---	---	---	---

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен

ИНН/КПП

3	4	2	3	0	1	6	1	3	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 /

3	4	2	3	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Заместитель начальника
инспекции



Слизкова Людмила
Александровна

серия 34 №004104251

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

Расположение участка недр в административно-территориальном отношении:

Район (районы): **Палласовский муниципальный район.**

Субъект Российской Федерации: **Волгоградская область.**

Эльтонское месторождение расположено в пределах озера Эльтон, в Палласовском районе Волгоградской области в 140 км к востоку от г. Волгоград, в 110 км к югу от районного центра - г. Палласовка.

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

Эльтонское месторождение лечебных грязей находится в пределах особо охраняемой природной территории регионального значения - ГУ «ПП «Эльтонский».

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

Озеро Эльтон является одним из крупнейших соляных самосадочных озер Европы. Площадь озера составляет около 152 км² при максимальной длине 18 км, ширине 13,5 км, протяженность береговой линии озера - 60 км. Озеро расположено ниже уровня моря, абсолютная отметка (от поверхности земли) – минус 15 м. Глубина озера составляет 1,0-1,4 м, уменьшаясь к концу лета до 5-7 см.

Питание озера Эльтон осуществляется за счет впадающих в него мелких рек, атмосферных осадков и подземных вод четвертичных отложений. Разгрузка подземных вод носит скрытый и рассредоточенный характер и в отдельных местах проявляется в виде мочажин.

Вода озера представляет собой насыщенный или близкий к стадии насыщения соляной раствор (рапу), мощность покровного слоя рапы в озере и ее химический состав сильно изменяются в течение года под воздействием климатических факторов. Пик минерализации рапы приходится обычно на июль, достигая в отдельные годы 480-500 г/дм³. Зимой и ранней весной минерализация снижается до 100 - 150 г/дм³, при этом в составе рапы уменьшается содержание хлористого магния до 5-8 %, а галита увеличивается до 15-21%.

На лицензионном участке большую часть года сохраняется слой рапы, максимальная мощность которого обычно составляет 40 см.

Полезное ископаемое приурочено к донным отложениям озера Эльтон, которые на лицензионном участке представлены маломощными слоями соли ново- и старосадки, темноокрашенными суглинками и сульфидно-иловыми грязями. По

характеру строения залежь лечебных грязей разделяется на два участка: внешний (северо-западный) и внутренний (юго-восточный).

В пределах внешнего (северо-западного) участка грязевая залежь залегает между горизонтами соли-новосадки и старосадки. Мощность слоя соли-новосадки не превышает здесь 0,15 м, мощность лечебных грязей достигает своего максимального значения на месторождении - 0,35 м.

В пределах внутреннего (юго-восточного) участка грязевая залежь имеет иное строение. Здесь она залегает под слоем соли-новосадки, мощностью не более 5 см и подстилается плотными суглинками темно-серого цвета. Максимальная мощность слоя лечебных грязей составляет здесь 0,32 м.

По генезису и составу лечебные грязи Эльтонского месторождения относятся к типу иловых минеральных грязей и представляют собой однородную темноокрашенную массу (черные, черные с темно-серым оттенком), с резким запахом сероводорода. Влажность грязей составляет 39,9-44,4 %, объемный вес 1,59-1,69 г/см³. Засоренность грязей практически отсутствует.

Балансовые запасы лечебных грязей утверждены протоколом ГКЗ от 20.09.2006 г. №34 по категориям А+В+С₁ в количестве 24,7 тыс. м.

В соответствии с Государственным балансом полезных ископаемых по состоянию на 01.01.2016 по объектам учета на участке недр учтены следующие запасы:

Объект учета	Компонент	Ед.изм.	А+В+С ₁
Месторождение Эльтонское (озеро Эльтон)	Иловые минеральные грязи	тыс. м ³	22,382

Сведения о действующих технических проектах по состоянию на 01.10.2016 г. на участке недр:

Этап освоения	Наименование проекта или указание на его отсутствие	Реквизиты документа (протокола, согласования, экспертизы)	Сроки проведения работ (с даты по дату)
Геологическое изучение (поиски и оценка)	-		
Разведка месторождений	-		
Разработка месторождения и иное	Технологическая схема разработки месторождения лечебных грязей озера Эльтон	Протокол Волгограднедра от 25.09.2012г. №65/29	2013г. по 2039г.

Сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр по сведениям, отраженным в Государственном балансе полезных ископаемых по состоянию на 01.01.2016:

На участке недр добыча лечебных грязей за 2015г. составила 0,31 тыс.м³

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



С. В. Сергиенко

Перечисление предыдущих пользователей данным участком недр

№ п/п	Пользователь недр	Серия, номер, вид лицензии на право пользование недрами	Дата предоставления	Основание предоставление	Дата прекращения действия	Основание прекращения
1	ГУ «Санаторий Эльтон»	ВЛГ 00201 МЭ	24.04.1996	Случаи перехода права пользования участками недр в соответствии с основаниями, установленными федеральными законами, регулирующими отношения недропользования	10.12.2007	переоформление
2	ГУЗ «Санаторий Эльтон»	ВЛГ 01491 МЭ	10.12.2007	Случаи перехода права пользования участками недр в соответствии с основаниями, установленными федеральными законами, регулирующими отношения недропользования	05.04.2012	переоформление
3	ГАУЗ «Санаторий Эльтон»	ВЛГ 01953 МЭ	05.04.2012	Случаи перехода права пользования участками недр в соответствии с основаниями, установленными федеральными законами, регулирующими отношения недропользования	С момента регистрации новой лицензии	переоформление

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



С.В. Сергиенко

КРАТКАЯ СПРАВКА О ПОЛЬЗОВАТЕЛЕ НЕДР

Полное наименование юридического лица	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Палласовская центральная районная больница»
Сокращенное наименование юридического лица	ГБУЗ «Палласовская ЦРБ»
Адрес местонахождения	404263, Волгоградская область, Палласовский район, г. Палласовка ул. Победы, 9 квартал, корпус 1
ОГРН	1023405164969
ИНН	3423016134
КПП	342301001
Телефон	8 927-259-52
Телефон/Факс	8-8449261-6-34
Электронный адрес (e-mail)	pallas_crb@mail.ru
Представитель, должность	Главный врач
Представитель, Ф.И.О.	Гавва Александр Васильевич

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



С.В. Сергиенко