



Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ
на пользование недрами

М С К

0 4 8 8 2

Т Р

серия

номер

вид лицензии

Выдана

Общество с ограниченной ответственностью

(субъект предпринимательской деятельности, получивший
"АЛЬЯНС-ФИН-СТРОЙ")

в лице

Генерального директора

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

Негру Олега Александровича

с целевым назначением и видами работ

геологического изучения,

разведки и добычи формовочных песков

на участке Лычево

Участок недр расположен

Сергиево-Посадский район

(наименование населенного пункта)

Московская область

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

(№ прил.)

(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии

15.10.2038

(число, месяц, год)

Место штампа

государственной регистрации

РОСНЕДРА

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЦЕНТРАльнОМУ ФЕДЕРАльнОМУ ОКРУГУ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

"07" октября 2013 г.
№ 3623/МСК 04882 ТР

Ф.и.о.

(наименование должностного лица, ответственного)

Строки действия лицензии

(дата, срок действия лицензии)

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

1. Условия пользования недрами, на 9 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 1 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 1 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 (залежей) 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 добывших 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 _____ 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 ЦентраНедра

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

Жабин Сергей Васильевич

Подпись _____

М.п., дата _____

07.10.13

Приложение 1
к лицензии МСК 04882 ТР

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ
с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков
на участке Лычево Московской области

1. Вид пользования недрами

1.1. Обществу с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС-ФИН-СТРОЙ» в соответствии с приказом Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу (приложение 2 к лицензии) оформлена лицензия на пользование недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков на участке Лычево Московской области (далее – Лицензионный участок).

1.2. Право пользования недрами на Лицензионном участке предоставлено Недропользователю в соответствии со статьей 10¹ Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» на основании протокола заседания Аукционной комиссии от 25.09.2013 № 109 и приказа Центрнедра от 25.09.2013 № 393.

2. Границы участка недр

2.1. Лицензионный участок недр «Лычево» расположен в северо-восточной части Московской области, в Сергиево-Посадском районе. Участок находится на левом берегу реки Торгоша у д.Лычево.

2.2. Лицензионному участку на период геологического изучения придается статус геологического отвода без ограничения по глубине. На период разведки – статус горного отвода в предварительных границах открытого месторождения, установленных по результатам завершенного геологического изучения (завершенных оценочных работ). На период добычи – статус горного отвода с ограничением по глубине нижней границей подсчета запасов.

Границы Лицензионного участка в плане ограничены угловыми точками со следующими географическими координатами:

| Номер угловой точки участка недр | Северная широта | | | Восточная долгота | | |
|----------------------------------|-----------------|--------|---------|-------------------|--------|---------|
| | Градусы | Минуты | Секунды | Градусы | Минуты | Секунды |
| 1 | 56 | 10 | 30 | 38 | 07 | 07 |
| 2 | 56 | 11 | 19 | 38 | 08 | 25 |
| 3 | 56 | 11 | 10 | 38 | 08 | 42 |
| 4 | 56 | 10 | 19 | 38 | 07 | 41 |

Площадь Лицензионного участка составляет 1,1 км².

При установлении горного отвода в предварительных границах производится высвобождение площади геологического отвода по результатам завершенного геологического изучения (завершенных оценочных работ).

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, другие месторождения полезных ископаемых, особо охраняемые природные территории, ограничения Генштаба ВС России отсутствуют, геолого-разведочные работы за счет средств федерального бюджета и средств субъекта Федерации не проводятся.

2.4. Предоставление земельного участка для проведения работ, связанных с геологическим изучением и иным использованием недр, осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, после утверждения проекта проведения указанных работ.

3. Срок действия лицензии

3.1. Срок окончания действия лицензии **15.10.2038**.

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

3.3. Владелец лицензии имеет право отказаться от права пользования недрами в любое время, представив в Центрнедра письменное уведомление за шесть месяцев до заявленного срока.

3.4. Срок пользования Лицензионным участком по инициативе Недропользователя может быть уточнен после составления технического проекта освоения участка и, в случае необходимости, продлен для завершения разработки месторождения и выполнения ликвидационных мероприятий при выполнении им Условий пользования участком недр.

4. Условия пользования участком недр

Недропользователь должен осуществлять геологическое изучение, разведку и добычу формовочных песков на Лицензионном участке в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования участком недр:

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

а) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта на проведение поисково-оценочных работ на Лицензионном участке не позднее 15.04.2014, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз, заключение экспертизы Роснедра или Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу (Центрнедра);

б) начало поисково-оценочных работ на Лицензионном участке не позднее 15.06.2014;

в) завершение поисково-оценочных работ на Лицензионном участке и представление геологического отчета и ТЭО временных разведочных кондиций с подсчетом прогнозных ресурсов и запасов формовочных песков по категориям Р₁ и С₂ на рассмотрение в Центрнедра и передачу его в территориальный и федеральный фонды геологической информации не позднее 15.10.2015;

г) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта разведочных работ на Лицензионном участке не позднее 15.04.2016, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз, заключение экспертизы Роснедра или Центрнедра;

д) начало разведочных работ на Лицензионном участке не позднее 15.10.2016;

е) завершение разведочных работ на Лицензионном участке и представление подготовленного геологического отчета и ТЭО постоянных разведочных кондиций с подсчетом запасов формовочных песков по категориям не ниже С₁ на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых не позднее 15.10.2018, при этом минимальный годовой объем работ определяется проектом разведочных работ, согласованным и утвержденным в установленном порядке;

ж) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта освоения Лицензионного участка на площадях с утвержденными запасами не позднее 15.10.2019, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз;

з) начало строительства объектов инфраструктуры горно-добывающего предприятия не позднее 15.12.2019;

и) ввод в эксплуатацию горно-добывающего предприятия не позднее 15.10.2020;

к) выход на проектную мощность горно-добывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом не позднее 15.10.2021;

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

4.2. По рациональному использованию запасов полезных ископаемых и охране недр Недропользователь должен 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;

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 горно-добывающими предприятиями уточненных границ горного и земельного отводов, размещение 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.

4.3. По промышленной безопасности и охране труда Недропользователь должен обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при проведении геолого-разведочных работ, работ по строительству 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, экспертизу промышленной безопасности в

случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или 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) организацию обучения и повышения квалификации руководителей и работников опасных производственных объектов;

з) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений;

и) осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного состояния горных выработок;

к) 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;

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

м) обслуживание объектов строительства и эксплуатации при ведении горных работ на основе договоров с подразделениями профессиональной горно-спасательной службы.

4.4. По охране окружающей среды Недропользователь должен 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 проведением геолого-разведочных работ и деятельностью горно-рудного предприятия;

г) составление проекта на проведение мониторинга месторождения и района влияния горно-добывающего предприятия не позднее 15.04.2017;

д) сооружение наблюдательной сети и начало мониторинга на месторождении и в районе влияния горно-добывающего предприятия не позднее 15.10.2017;

е) проведение до начала работ анализа фонового состояния окружающей природной среды в пределах Лицензионного участка по программе, согласованной с Центрнедра, и направление отчета о результатах анализа в Центрнедра;

ж) ведение мониторинга состояния окружающей среды (атмосфера, недра, водные объекты, почвы, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка в течение всего периода его освоения в соответствии с программой, согласованной с Центрнедра до начала промышленной добычи или строительства объектов инфраструктуры;

з) строительство локальных очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую среду, централизованный сбор и безопасную утилизацию вредных отходов производства;

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

к) размещение отвалов и отходов горно-добывающего и перерабатывающего производств с минимальным воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием;

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

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

н) при ликвидации (консервации) горно-добывающего предприятия осуществление требований по охране окружающей среды, промышленной безопасности, природоохранного законодательства, рекультивации нарушенных земель;

о) оперативное извещение Центрнедра и уполномоченных органов о всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

4.5. По участию в социально-экономическом развитии района Недропользователь должен обеспечить:

а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения 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 Московской области и российских предприятий в качестве подрядчиков (поставщиков) по изготовлению оборудования, технических средств и выполнению различного вида услуг;

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

5. Налоги и платежи при пользовании недрами

5.1. Недропользователь при пользовании недрами оплачивает следующие платежи и налоги в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации в доход федерального, регионального и местных бюджетов:

5.1.1. Регулярные платежи за пользование недрами в целях геологического изучения месторождений формовочных песков (за исключением площадей Лицензионного участка, на которых проводится разведка выявленных месторождений) по ставке **50 рублей** за 1 км² – за каждый календарный год проведения геологического изучения..

5.1.2. Регулярные платежи за пользование недрами в целях разведки месторождений формовочных песков за площадь Лицензионного участка, на которой запасы полезного ископаемого будут установлены и учтены Государственным балансом, за исключением площадей, введенных в промышленную эксплуатацию, по ставке **10000 рублей** за 1 км² – за каждый календарный год проведения разведочных работ.

5.2. Недропользователь обязан оплатить в федеральный бюджет разовый платеж за пользование недрами, установленный по результатам аукциона, в размере **260 000 (двести шестьдесят тысяч) рублей**, за исключением суммы ранее внесенного задатка за участие в аукционе, не позднее 30 дней с даты государственной регистрации лицензии.

5.3. Недропользователь обязан уплатить в федеральный бюджет государственную пошлину за лицензию на пользование участком недр в размере **6000 (шесть тысяч) рублей**.

5.4. Налог на добычу полезных ископаемых – ставка налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

5.5. Водный налог при попутном извлечении подземных вод при добыче полезного ископаемого устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.6. Недропользователь уплачивает другие налоги и сборы, установленные законодательством Российской Федерации.

6. Отчетность

6.1. Владелец лицензии обязан:

6.1.1. Обеспечить своевременное представление в соответствующие органы государственной власти достоверной отчетности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, о результатах своей деятельности на участке недр.

6.1.2. Предоставить в федеральный и территориальный фонд геологической информации отчет по оценке запасов – не позднее одного месяца с даты получения заключения государственной экспертизы запасов.

6.1.3. Представлять в Отдел геологии и лицензирования по Москве и Московской области следующую отчетность, связанную с пользованием недрами:

1) ежеквартально, в срок до 5 числа, представлять сведения о результатах ведения мониторинга;

2) ежегодно до 20 января представлять информационный отчет, содержащий сведения о выполнении условий недропользования по данной лицензии за прошедший год

3) в сроки, предусмотренные законодательством и нормативными актами, формы регулярной статистической отчетности.

7. Условия пользования геологической информацией

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

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

7.3. Распорядитель недр и его территориальный орган имеют 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.

8. Прекращение права пользования недрами

8.1. Право пользования Лицензионным участком прекращается в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 20 Закона Российской Федерации "О недрах" в случае невыполнения Недропользователем условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в пункте 5.2 условий пользования недрами.

8.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» при невыполнении недропользователем условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в разделах 4, 5 условий пользования недрами.

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

9. Прочие условия

9.1. Заголовки пунктов, содержащиеся в настоящих Условиях пользования недрами, приведены исключительно для удобства и не должны влиять на их толкование или интерпретацию.

9.2. В случае вступления всех или отдельных положений настоящих Условий в противоречие с положениями вновь принятого законодательства Российской Федерации Владелец лицензии обязан руководствоваться вновь принятым законодательством Российской Федерации, с обязательным внесением дополнений в настоящие Условия.

9.3. Взаимодействие между недропользователем и администрацией Сергиево-Посадского района, на территории которого расположен Лицензионный участок, осуществляется на основании социально-экономических соглашений. Социально-экономические соглашения представляются в Центрнедра и хранятся в лицензионном деле.

9.4. Владелец лицензии обязан информировать Распорядителя недр и его территориальный орган обо всех случаях изменений адреса, контактных телефонов и учредительных документов в течение 15 дней с даты внесения таких изменений.

9.5. Во всем ином, не оговоренным настоящими Условиями пользования недрами, стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

Начальник Департамента
по недропользованию по
Центральному федеральному округу

ЖАБИН
Сергей Васильевич

«07» октября 2013 г.



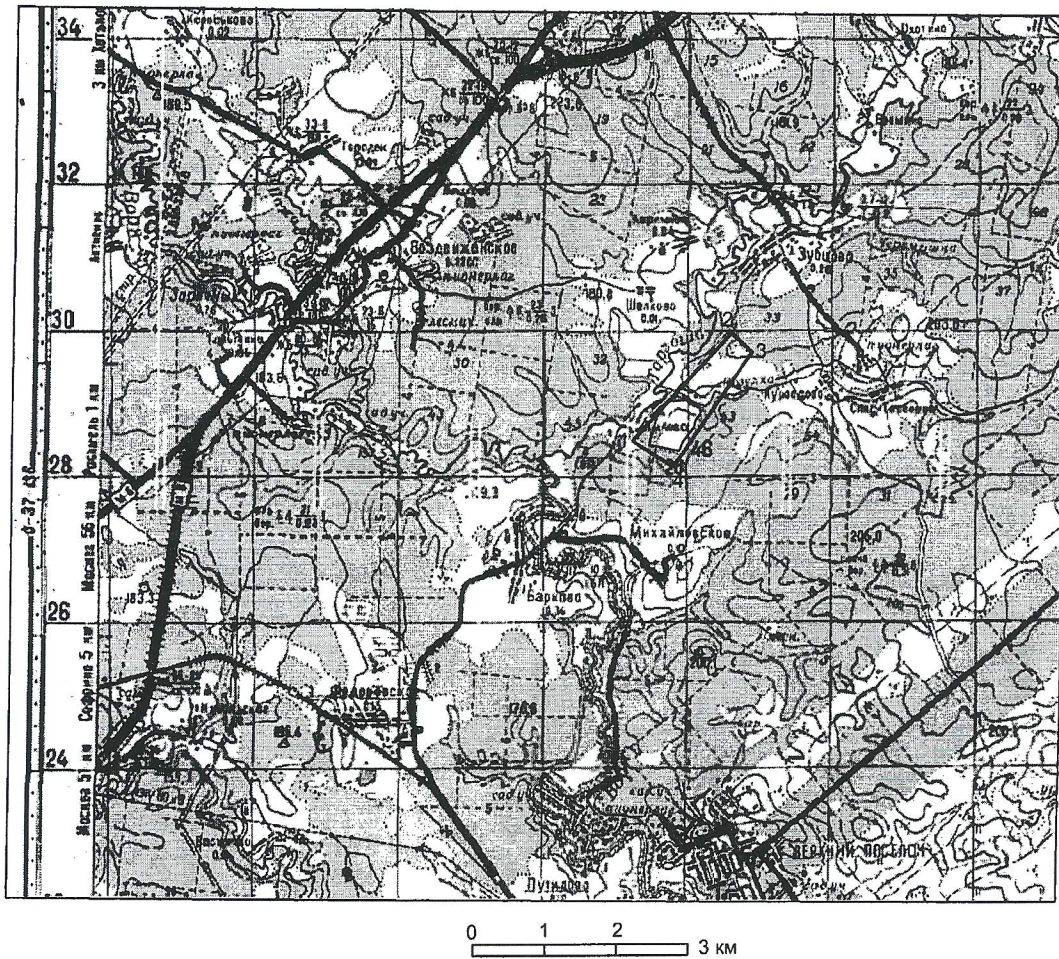
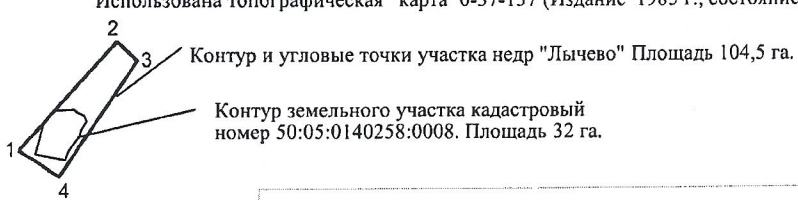


Рис. 2. Ситуационный план участка формовочных песков "Лычево" в Сергиево-Посадском районе Московской области.
Масштаб 1:100000 (в 1 см 1 км).
Использована топографическая карта 0-37-137 (Издание 1985 г., состояние местности на 1984 г.)



Контур земельного участка кадастровый
номер 50:05:0140258:0008. Площадь 32 га.

| Координаты угловых точек участка недр "Лычево" в Сергиево- Посадском районе Московской области (система координат 1942 года) | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|---------|---------|--------|---------|
| Номер точки | Широта | | | Долгота | | |
| | градус | минута | секунда | градус | минута | секунда |
| 1 | 56 | 10 | 29,80 | 38 | 7 | 6,90 |
| 2 | 56 | 11 | 18,60 | 38 | 8 | 25,40 |
| 3 | 56 | 11 | 10,18 | 38 | 8 | 41,90 |
| 4 | 56 | 10 | 18,50 | 38 | 7 | 40,90 |

Приложение 6

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

В начале шестидесятых годов прошлого века на территории листа О-37-XXXIII (1962-1963 г.г.) проведена геолого-гидрогеологическая съемка масштаба 1:200 000 (Гоффенштейфер С.Я.) В ходе выполнения работ изучено строение кайнозойских, мезозойских и палеозойских отложений. Четвертичные отложения, по мнению авторов, представлены ледниками, водноледниковыми, покровными и аллювиальными образованиями. В состав ледниковых отложений входят две морены – московская и донская, которые разделяются водноледниками отложениями, представленными песками с редким гравием и галькой. Кроме этого на карте четвертичных отложений показаны древние и современные аллювиальные и озерно-болотные отложения.

В качестве полезной толщи для формовочного производства на участке «Лычево» рассматриваются песчаные водно-ледниковые отложения времени отступания московского ледника (f,lgsII ms).

Пески полезной толщи имеют характерный для водно-ледниковых отложений разнозернистый (мелко-среднезернистый) состав, плохую сортировку, отмечены прослои, обогащенные глинистым материалом. Пески серые, желтовато-серые, кварцевые, кварц-полевошпатовые, разнозернистые с редкими включениями гравия и гальки. Для песков характерна грубая горизонтальная и косая слоистость. Мощность отложений от 5 до 25м.

Непосредственно на лицензионной площади «Лычево» поисковые работы на формовочное сырье не проводились. Ближайший опоискованный на пески участок «Барково-Михайловский» расположен в 2,5 км к ЮЗ от площади «Лычево». Этот участок выделен по результатам поисковых работ, проведенных в процессе геологической съемки м-ба 1:50 000 (Константинова А.Д. 1986г.).

Участок недр «Лычево» расположен в сходной геологической обстановке, сложен аналогичными по возрасту и составу кварцевыми мелко-среднезернистыми, малоглинистыми песками и может быть объектом для поисков формовочных песков.

Площадь участка «Лычево» составляет 104,5га, в настоящее время относится к землям сельхозназначения. Средняя мощность полезной толщи

кварцевых, кварц-полевошпатовых песков принята по аналогии с участком «Барково-Михайловский» и составляет 13м. Объемная масса песков составляет 1,65т/м³.

Прогнозные ресурсы категории Р₂ оцениваются в 6,7 млн.т. (протокол ФГУП ЦНИИголнеруд от 29.04.13 № 11/13).

Заместитель начальника
отдела твердых полезных
ископаемых и подземных
вод Центрнелра

Зиновьев

М.В. Зиновьева



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ДЕПАРТАМЕНТ
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

25.09.2013

№ 393

**Об утверждении итогов аукциона на право пользования недрами с
целью геологического изучения, разведки и добычи
формовочных песков на участке Лычево
Московской области**

На основании протокола итогового заседания Аукционной комиссии по проведению аукциона на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков на участке Лычево Московской области от 25.09.2013 № 109

приказываю:

1. Признать аукцион на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков на участке Лычево Московской области состоявшимся.

2. Предоставить ООО «АЛЬЯНС-ФИН-СТРОЙ» право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков на участке Лычево Московской области.

3. Отделу лицензирования твердых полезных ископаемых и подземных вод в соответствии с п. 4 ст. 10.1. Закона Российской Федерации от 21.02.1992г. № 2395-1 «О недрах»:

3.1. оформить лицензию на пользование недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков на участке Лычево Московской области ООО «АЛЬЯНС-ФИН-СТРОЙ»;

3.2. внести в установленном порядке соответствующую запись в Реестр государственной регистрации лицензий.

4. Отделу геологии и лицензирования по Москве и Московской области (Мироненко А.П.) довести данный приказ до сведения заинтересованных органов государственной власти, предприятий и организаций.

5. Административно-хозяйственному отделу обеспечить публикацию информационного объявления об итогах аукциона на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи формовочных песков на участке Лычево Московской области на официальном Интернет – сайте Центриедра, а также на официальном сайте торгов www.torgi.gov.ru.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель начальника Центриедра



А.В. Ефимов

Копия

Форма № Р51003

Федеральная налоговая служба
СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации юридического лица

В Единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического лица

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС-ФИН-СТРОЙ"

полное наименование юридического лица

внесена запись о создании юридического лица

"31" июля 2013 *года*
 (число) (месяц прописью) (год)

за основным государственным регистрационным номером (ОГРН)

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 3 | 7 | 7 | 4 | 6 | 6 | 5 | 6 | 5 | 2 | 0 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Запись содержит сведения, приведенные в прилагаемом к настоящему свидетельству листе записи Единого государственного реестра юридических лиц.

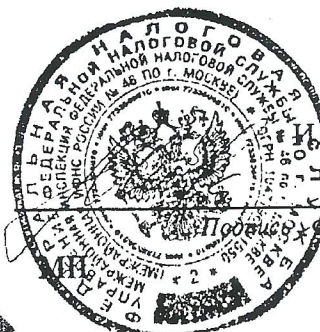
Свидетельство выдано налоговым органом

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

наименование регистрирующего органа

"01" августа 2013 *года*
 (число) (месяц прописью) (год)

Государственный налоговый
инспектор Межрайонной
ИФНС России № 46 по г.
Москве



М. Мишарева

серия 77 №015525608

2. Вид

КОПИЯ

Форма № 1-1-Учет
Код по КНД 1121007

Федеральная налоговая служба
СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС-ФИН-СТРОЙ"

(полное наименование российской организации)

в соответствии с учредительными документами)

О Г Р Н 1 1 3 7 7 4 6 6 5 6 5 2 0

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации

31 июля 2013

(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения

Инспекция Федеральной налоговой службы № 28

по г.Москве

7 7 2 8

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен ИНН/КПП

7 7 2 8 8 5 0 6 1 6 / 7 7 2 8 0 1 0 0 1

Государственный налоговый
инспектор Межрайонной
ИФНС России № 46 по г.
Москве

И. М. Мишарева



серия 77 №015525609

