

*Росфрат*

Приложение № 13 к лицензии на пользование недрами  
БРН 00874 ОЭ

**Изменения, вносимые в лицензию на пользование недрами  
БРН 00874 ОЭ**

На основании решения Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу, оформленного Протоколом заседания Комиссии Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу по принятию решений о внесении изменений в лицензию на пользование недрами от 08.11.2023 № 23-И, внести следующие изменения в лицензию на пользование недрами БРН 00874 ОЭ:

Продлить срок действия лицензии БРН 00874 ОЭ (срок пользования участком недр) и установить дату окончания срока действия лицензии (срок пользования участком недр): 01.01.2028.

07.12.2023

*дата государственной  
регистрации*

Начальник Департамента



Чернитевич С. И.



Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

## ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

Б Р Н

серия

0 0 8 7 4

номер

0 Э

вид лицензии

Выдана Обществу с ограниченной ответственностью  
(субъект предпринимательской деятельности, получивший  
"Аграрно-Индустриальное Предприятие - ФОСФАТЫ"  
данную лицензию)

в лице генерального директора  
(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)  
Сезина Юрия Анатольевича

с целевым назначением и видами работ разработка технологических отходов переработки  
руды Полнинского месторождения фосфоритов на участке шламохранилища с целью произ-  
водства фосфоритной муки и очистки земельного участка от отходов переработки фосфоритов

Участок недр расположен на восточной окраине г. Брянска  
(наименование населенного пункта,  
Брянской 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 01.01.2021  
(число, месяц, год)

Место штампа  
государственной регистрации

20 октября 7  
1345/БРН 00874 0Э

*Сезина Вера Анатольевна*

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

1. Условия пользования недрами, на 4 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10<sup>1</sup> Закона Российской Федерации «О недрах» на 1 л.;
3. Схема расположения участка недр на 2 л.;
4. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица на 3 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 персформлении 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 Центральному федеральному округу  
(должность, ф.и.о. лица, подписавшего лицензию)

**Савицкий Мечислав Феликсович**

Подпись \_\_\_\_\_

М. п., дата

20.08.2014

### Условия пользования недрами

Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу в лице начальника Савицкого Мечислава Феликсовича предоставляет обществу с ограниченной ответственностью «Аграрно-Индустриальное Предприятие – ФОСФАТЫ» (ООО «АИП-ФОСФАТЫ»), именуемому в дальнейшем «Недропользователь», в лице генерального директора Сезина Юрия Анатольевича, лицензию на право пользования недрами для разработки технологических отходов переработки руды Полпинского месторождения фосфоритов на участке шламохранилища с целью производства фосфоритной муки и очистки земельного участка от отходов переработки фосфоритов.

Основание предоставления права пользования недрами: решение комиссии, принятое в соответствии со ст. 17.1. Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (протокол от 26.09.2017 г. № 8-БРН).

Основание оформления лицензии: приказ Центриедра от 03.10.2017 № 257 о переоформлении лицензии БРН 50941 ОЭ, выданной ЗАО «АИП-ФОСФАТЫ», в связи с изменением организационно-правовой формы предприятия.

Участок шламохранилища расположен на восточной окраине г. Брянска Брянской области в непосредственной близости от обогатительной фабрики №2 бывшего Брянского фосфоритного завода.

В результате переработки конкреционных фосфоритов Полпинского месторождения образовались отходы, в том числе шламы фосфоритные, представляющие практическую ценность.

Участок хранения фосфоритных отходов как технологический объект образован путем перекачки, складирования в пруду-отстойнике и воздушной сушки на объекте размещения отходов обогатительной фабрики. Отходами являются камерные жидкостные продукты флотации с содержанием 3% твердого. Твердый продукт представлен тонкоизмельченным и обогащенным концентратом – фосфоритной мукой, содержащей до 20% полезного компонента – пентоксида фосфора.

Технологический процесс производства фосфоритной муки (минимальное содержание  $P_2O_5$  – 19%) состоит из двух этапов:

1. Промывка в бутарах природной фосфоритной руды и разделения на рудный концентрат и песок глауконито-кварцевый с размером частиц менее 1 мм – хвостовый продукт обогатительной фабрики №1.

2. Размол фосфоритного концентрата и флотационное обогащение фосфоритной муки на обогатительной фабрике №2. Из пенного продукта флотации посредством фильтрации и сушки получали товарную фосфоритную муку III сорта по ГОСТ 5716-74 «Мука фосфоритная». При этом камерный продукт флотации являлся технологическим отходом (шлам), который перекачивался и складировался в пруд-отстойник. В пруд-отстойник закачивались также другие отходы в виде шламов: от смыва полов, от слива сгустителей, вода ротоклонов и каплеуловителей. Твердый продукт после отстоя в пруду с влажностью 60-70% экскаватором доставлялся на близлежащие площадки естественной сушки в течение 3-5 месяцев. За весь период эксплуатации месторождения и систематического складирования на площади более 20 га скопилось до 400 тыс. т неиспользованных отходов.

Протоколом ТКЗ ГУИР по Брянской области № 8 от 02.09.2004г. утверждены по состоянию изученности на 01.08.2004 г. запасы на участке складирования фосфоритных шламов на территории Недропользователя по категории С<sub>1</sub> в количестве 359,601 тыс. тонн в авторском варианте.

Участку недр техногенного происхождения для разработки и геологического изучения технологических отходов придан статус горного отвода. Горный отвод предоставлен Управлением по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Тульской области на площади 12,23 га.

Лицензия предоставляется при выполнении следующих обязательных условий.

#### 1. Целевое назначение работ

Недропользователь имеет право осуществлять разработку технологических отходов переработки руды Полпинского месторождения фосфоритов на участке шламохранилища с

целью производства фосфоритной муки и очистки земельного участка от отходов переработки фосфоритов.

## 2. Срок действия лицензии

2.1. Лицензия на разработку технологических отходов считается действующей со дня ее государственной регистрации.

2.2. Недропользователь имеет право разработки технологических отходов переработки руды Полянского месторождения фосфоритов с целью производства фосфоритной муки и очистки земельного участка от отходов переработки фосфоритов до 01.01.2021 года.

2.3. Недропользователю разрешается реализация песка, получаемого в процессе использования отходов, на весь период действия лицензии.

2.4. Недропользователь может отказаться от лицензионного участка и прекратить действие настоящих условий, предупредив об этом не менее чем за шесть месяцев Распорядителя недр в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.5. Срок действия лицензии может быть продлен по инициативе Недропользователя до полного использования технологических отходов переработки руды Полянского месторождения фосфоритов при условии соблюдения настоящих Условий пользования недрами, согласования использования технологических отходов с уполномоченным государственными органами и подтверждении права пользования земельным участком.

## 3. Качество сырья и товарной продукции

3.1. Качество используемых отходов и технология их переработки должны обеспечивать получение фосфоритной муки, отвечающей требованиям ТУ 2183-002-35608560-2005 «Мука фосфоритная» и НРБ-99.

3.2. Качественные показатели добытых отходов и полученной продукции должны определяться в специализированных лабораториях, имеющих лицензию на право ведения соответствующих работ. Результаты определений необходимо заносить в специальный регистрационный журнал.

3.3. Отпускаемая продукция из отходов должна сопровождаться сертификатом (паспортом), удостоверяющим ее качество.

## 4. Платежи при использовании отходов

4.1. Полезные ископаемые лицензируемого участка, относятся к полезным ископаемым, добываемых из отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.

4.2. Налогообложение при разработке отходов переработки фосфоритов устанавливается в соответствии с действующим налоговым законодательством Российской Федерации.

4.3. Платежи за пользование земельными участками производятся в соответствии с действующим земельным законодательством Российской Федерации и нормативными актами Брянской области.

## 5. Согласование по уровню добычи отходов, выпуску продукции и их распределению

5.1. Уровень использования отходов определен потребностью Брянской области и смежных субъектов РФ в фосфоритной муке и составляет 50 тыс. т отходов.

5.2. Весь объем отходов используется в соответствии с целевым назначением работ – для получения фосфоритной муки.

5.3. Изменения объемов использования отходов на участке и распределение фосфоритной муки между потребителями устанавливает администрация Брянской области.

## 6. Сведения по безопасному ведению работ

Недропользователь обязан:

6.1. Обеспечить соблюдение утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил) по безопасному ведению работ, предупреждению и устранению их вредного влияния на население, окружающую среду, здания и сооружения.

6.2. При производстве работ, связанных с разработкой отходов, руководствоваться «Едиными правилами безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом».

6.3. Все виды основных и вспомогательных работ проводить в строгом соответствии с техпроектом обработки объекта.

6.4. Осуществлять рекультивацию земельного участка согласно рабочему проекту рекультивации после использования фосфоритных шламов и полной очистки земельных участков от отходов переработки руды.

6.5. Применять машины, оборудование и материалы, соответствующие требованиям правил безопасности и санитарных норм.

6.6. Непосредственную ответственность за обеспечение безопасных условий работ, связанных с пользованием недрами, несут руководители предприятия – пользователи недр.

#### 7. Охрана недр и окружающей среды

Недропользователь обязан:

7.1. Обеспечить использование отходов, для производства муки фосфоритной, соответствующей требованиям технических условий.

7.2. Обеспечить извлечение отходов на полную разведанную мощность, недопущение сверхнормативных и сокращение расчетных потерь, ведение учета используемых отходов и их потерь по результатам маркшейдерских съемок, производимых в конце каждого отчетного периода.

7.3. Обеспечить приведение обработанных участков земли и других природных объектов, нарушенных при разработке отходов, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования.

7.4. Обеспечить соблюдение всего комплекса природоохранных и экологических мероприятий при проведении работ, связанных с разработкой отходов.

7.5. В целях соблюдения рационального природопользования и предотвращения негативного воздействия на окружающую среду выполнять соглашения и предписания, специально уполномоченных государственных органов охраны окружающей среды, по вопросам, отнесенным к их компетенции.

#### 8. Геологическая информация

8.1. Информация о геологическом строении недр, находящихся в них полезных ископаемых, условиях их разработки, а также иных качествах недр, содержащаяся в геологических отчетах, картах и иных материалах, полученная Недропользователем за счет собственных средств, является его собственностью.

8.2. Недропользователь предоставляет право безвозмездного использования полученной геологической информации Распорядителю недр для целей, не затрагивающих его коммерческие интересы.

8.3. Недропользователь передает геологическую информацию по установленной форме в федеральный и территориальный фонды геологической информации, осуществляющие ее хранение и систематизацию. Порядок и условия использования полученной информации определяются действующим законодательством.

8.4. Геологическая и иная информация о недрах, полученная Недропользователем за счет государственных средств, является государственной собственностью. Порядок и условия использования указанной информации определяются Федеральным органом управления государственным фондом недр в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### 9. Особые условия

9.1. Недропользователь обязан:

9.1.1. Ежегодно до 5 февраля представлять статистическую отчетность по форме № 5-гг и пояснительную записку к ней в установленном порядке.

9.1.2. Ежегодно до 20 января представлять статистическую отчетность по форме № 2-гг в установленном порядке.

9.1.3. Ежегодно до 25 января представлять статистическую отчетность по формам № 70-гг, 71-гг в установленном порядке.

9.2. При выявлении неизвестных на момент представления лицензии данных о геологическом строении недр и их полезных свойствах органы, предоставившие лицензию, вправе провести государственную экспертизу геологических материалов и пересмотреть условия лицензии в отношении настоящей.

9.3. Право на пользование недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21, 23 Закона «О недрах».

9.4. Право пользования недрами, приобретённое в соответствии с настоящей лицензией, не может быть передано третьим лицам, в том числе в порядке переуступки прав, установленном гражданским законодательством.

9.5. Любые изменения, дополнения или упразднения Условий пользования недрами должны оформляться в виде изменений и дополнений в условия действующей лицензии на право пользования недрами.

9.6. В случае реорганизации, изменения наименования юридического лица Недропользователь обязан в срок не позднее 6-и месяцев с даты наступления события подать заявку на переоформление лицензии. При утрате лицензии её владельцу по письменному заявлению, в котором указываются обстоятельства факта утраты документа, выдаётся дубликат лицензии.

9.7. Полный комплект лицензионных документов находится: в Брянском филиале ФБУ «ТФГИ по Центральному федеральному округу» по адресу: 241000, г. Брянск, ул. Калинина, 81; в ФБУ «ТФГИ по Центральному федеральному округу» по адресу: 113105, г. Москва, Варшавское шоссе, 39а.

#### **10. Государственный контроль соблюдения условий пользования недрами**

10.1. Контроль соблюдения Недропользователем условий пользования недрами осуществляется органами Росприроднадзора во взаимодействии с органами Ростехнадзора и иными контрольными органами, действующими в пределах их компетенции в соответствии с утвержденными правительством Российской Федерации положениями об их деятельности.

10.2. Недропользователь обязан предоставить контрольным органам необходимую документацию, давать объяснения по вопросам, соответствующим цели проверки и обеспечивать условия для проведения проверки.

#### **11. Ответственность**

11.1. Недропользователь несет полную ответственность за свои действия в соответствии со ст. 49 Закона «О недрах».

11.2. Возмещение причиненного ущерба осуществляется в соответствии со ст. 51 Закона «О недрах».

11.3. Споры по вопросам пользования недрами осуществляются в соответствии со ст. 50 Закона «О недрах».

Начальник  
Департамента по недропользованию  
по Центральному федеральному округу

САВИЦКИЙ  
МЕЧИСЛАВ ФЕЛИКСОВИЧ

« 12 » \_\_\_\_\_ 2017 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

03.06.18

№ 254

О переоформлении, внесении изменений и дополнений в лицензию  
на пользование недрами по Брянской области

В соответствии со статьями 17.1, 12 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» на основании протокола Центрнедра от 26.09.2017 № 8-БРН приказываю:

1. Переоформить лицензию БРН 50941 ОЭ, выданную ЗАО «АИП-ФОСФАТЫ», на ООО «АИП-ФОСФАТЫ» в связи с изменением организационно-правовой формы предприятия.

2. Внести изменения и дополнения в лицензии:

- БРН 00582 ВЭ, выданную ЗАО «Куриное Царство-Брянск», в части увеличения водоотбора до 2,513 тыс. м<sup>3</sup>/сут.; обязать недропользователя в срок до 01.10. 2018 составить и согласовать технический проект разработки участка Московский-3 Брянского месторождения;

- БРН 50769 ТЭ, выданную ООО «Мальцовское карьероуправление», в части продления срока действия лицензии до 11.09.2022; актуализировать условия пользования недрами.

3. Отделу геологии и лицензирования по Брянской, Смоленской и Орловской областям (Дадькин С.В.) обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу изменений и дополнений в лицензии на пользование недрами.

4. Отделу геологии и лицензирования по Брянской, Смоленской и Орловской областям (Дадькин С.В.) довести данный приказ до сведения заинтересованных органов государственной власти, предприятий и организаций.

5. Отделу лицензирования Центрнедра в установленный срок внести изменения в реестр лицензий.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

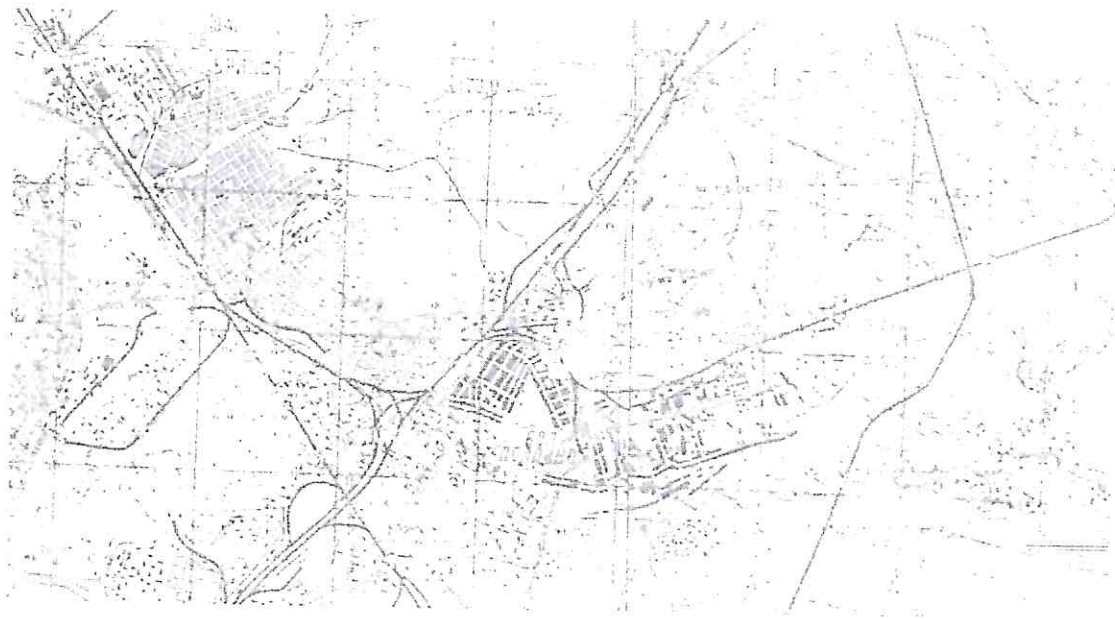
Начальник Департамента

М.Ф. Савицкий

*В.С. Савицкий*  
*03.06.18*

Приложение №3  
к лицензии №14 00874 09

Схема расположения участка недр "Шламохранилище"  
в г.Брянске Брянской области



Масштаб 1:100 000

Координаты угловых точек участка недр "Шламохранилище"  
(система координат СК-42)

Номера точек	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	53	15	13,60	34	29	04,90
2	53	15	19,80	34	29	10,90
3	53	15	21,30	34	29	16,60
4	53	15	20,40	34	29	22,30
5	53	15	18,40	34	29	27,60
6	53	15	13,60	34	29	26,80
7	53	15	10,90	34	29	27,20
8	53	15	09,00	34	29	25,50
9	53	15	08,60	34	29	21,70
10	53	15	09,60	34	29	17,20
11	53	15	08,30	34	29	14,30
12	53	15	09,90	34	29	09,20

Каталог координат угловых точек участка шлемохранилища Подпунского месторождения фосфоритов в СК-42

Имя	Широта	Долгота
1	53°15'13,6"	34°29'04,9"
2	53°15'19,8"	34°29'10,9"
3	53°15'21,3"	34°29'16,6"
4	53°15'20,4"	34°29'22,3"
5	53°15'18,4"	34°29'27,6"
6	53°15'13,6"	34°29'26,8"
7	53°15'10,9"	34°29'27,2"
8	53°15'09,0"	34°29'25,5"
9	53°15'08,6"	34°29'21,7"
10	53°15'09,6"	34°29'17,2"
11	53°15'08,3"	34°29'14,3"
12	53°15'09,9"	34°29'09,2"

Площадь участка 12,23 га