



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993
Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10
сайт: www.mnr.gov.ru
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru
телетайп 112242 СФЕН

Сибирское отделение
Российской академии наук
(СО РАН)

30.04.2026 № 11-47/18954

на № _____ от _____
По вопросу разработки Ошурковского
месторождения

Минприроды России в соответствии с обращениями СО РАН на имя Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина, поступившим письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 19.03.2026 № 24374-П11, на имя Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации А.А. Козлова от 12.03.2026 № 15001-15237-2115.4/598 рассмотрело протокол Научного совета СО РАН от 07.11.2025 по теме «Возможное влияние добычи апатитов Ошурковского месторождения на состояние уникальной экосистемы озера Байкал, основные среднесрочные и долгосрочные риски для жизни и здоровья жителей региона» (далее – Протокол СО РАН) и сообщает.

ООО «АпатитАгро» является пользователем недр по лицензии УДЭ 13555 ТЭ, выданной с целью разведки и добычи полезных ископаемых, в том числе использования отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств на Ошурковском месторождении (период действия лицензии: 29.03.2006 – 31.12.2031). Первоначальное право пользования указанным участком недр предоставлено 29.03.2006 ООО «Дакси Лтд» по результатам аукциона.

Государственной комиссией по запасам (протокол ГКЗ Роснедра от 10.03.2025 № Э002-00174-77/01969188) утверждены балансовые запасы апатитовых руд Ошурковского месторождения, подсчитанные по временным разведочным кондициям, категорий В+С₁+С₂ в количестве 3 072 625 тыс. т, забалансовые – 1 112 673 тыс. т. Месторождение по степени изученности отнесено к оцененным.

По информации Роснедр, процедура досрочного прекращения права пользования недрами в отношении ООО «АпатитАгро» не ведется.

С целью проведения разведочных работ ООО «АпатитАгро» подготовлена проектная документация «Разведочные работы на апатитовые руды и попутные полезные ископаемые на Ошурковском месторождении Иволгинского района Республики Бурятия» (положительное экспертное заключение ФГКУ «Росгеолэкспертиза» от 09.10.2025 № 486-02-01/2025). Календарным планом работы предусмотрены с IV квартала 2025 г. по I квартал 2029 г.

Приказом Росприроднадзора от 11.12.2025 № 2273/ГЭЭ утверждено положительное заключение экспертной комиссии государственной экологической

экспертизы проектной документации «Разведочные работы на апатитовые руды и попутные полезные ископаемые на Ошурковском месторождении Иволгинского района Республики Бурятия», устанавливающее соответствие объекта государственной экологической экспертизы требованиям законодательства в области охраны окружающей среды, заявитель – ООО «Апатит Агро», срок действия – 5 лет.

Также ООО «АпатитАгро» была подготовлена проектная документация «Проект опытно-промышленной разработки Ошурковского месторождения». При этом протоколом Центральной комиссии по разработке месторождений твёрдых полезных ископаемых Роснедр от 23.09.2025 № 410/25-стп указанная проектная документация отказана в согласовании в соответствии с подпунктами «а» и «г» пункта 23 «Правил подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127.

Приказом Росприроднадзора от 21.01.2026 № 83/ГЭЭ организовано проведение государственной экологической экспертизы проектной документации (далее – экологическая экспертиза) «Проект опытно-промышленной разработки Ошурковского месторождения», заявитель – ООО «АпатитАгро». Срок проведения экспертизы – 42 рабочих дня.

На основании заявления ООО «АпатитАгро» от 16.03.2026 № 393 приказом Росприроднадзора от 19.03.2026 № 460/ГЭЭ срок проведения экологической экспертизы указанной проектной документации продлен до 20.04.2026 включительно.

В соответствии с пунктом 23 «Положения о проведении государственной экологической экспертизы», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2024 № 694, в процессе проведения экологической экспертизы объекта, подлежащего такой экспертизе, комиссией, создаваемой комиссией Росприроднадзором, в том числе:

рассматриваются документы, отражающие общественное мнение по объекту экспертизы, заключения общественной экологической экспертизы, замечания по объекту экспертизы, поступившие в ходе общественных обсуждений объекта экспертизы, а также поступившие от органов местного самоуправления, общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций, граждан аргументированные предложения по экологическим аспектам хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе, и готовятся материалы, обосновывающие их учет при проведении государственной экологической экспертизы;

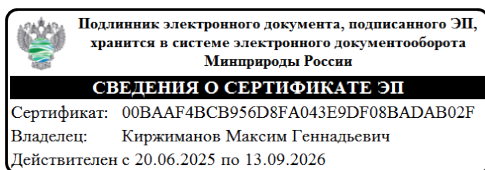
на заседаниях экспертной комиссии обсуждаются материалы, обосновывающие учет при проведении государственной экологической экспертизы документов, отражающих общественное мнение, заключений общественных экологических экспертиз, замечаний по объекту экспертизы, поступивших в ходе общественных обсуждений объекта экспертизы, а также поступивших от органов

местного самоуправления, общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций, граждан аргументированных предложений по экологическим аспектам хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе;

на заседаниях экспертной комиссии экспертами даются разъяснения заказчику и (или) его представителям в отношении имеющихся замечаний к представляемым материалам.

Информация, изложенная в Протоколе СО РАН, доведена Росприроднадзором до сведения экспертной комиссии экологической экспертизы проектной документации «Проект опытно-промышленной разработки Ошурковского месторождения».

По информации Росприроднадзора, поступившей письмом от 17.04.2026 № СР-08-02-23/19900, в ходе заключительного заседания, проведенного 13.04.2026, в соответствии с пунктом 126 Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы федерального уровня, утвержденного приказом Росприроднадзора от 31.07.2020 № 923, руководителем экспертной комиссии объявлено соответствие проектной документации «Проект опытно-промышленной разработки Ошурковского месторождения» требованиям законодательства в области охраны окружающей среды.



И.о. директора Департамента
государственной политики и
регулирования в области геологии и
недропользования

М.Г. Киржиманов