



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ЗАПАДНО - УРАЛЬСКОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(Западно - Уральское межрегиональное
управление Росприроднадзора)
Ул. Крылова, д. 34, Пермь г., 614081
т.(342) 206-12-39, ф.(342) 206-15-01
E-mail: rpn59@rpn.gov.ru

Генеральному директору АО
«Белкамнефть» имени А.А.
Волкова

Арсибекову Д.В.

belkamneft@belkam.com

От 23.08.2024 № ИО-03.03-16-ГУ/1139
На № _____ от _____

Об отказе в выдаче КЭР

Уважаемый Дмитрий Витальевич!

Западно-Уральское межрегиональное управление Росприроднадзора (далее – Управление) в соответствии с подпунктом 1 пункта 9.1 статьи 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», пунктом 19 постановления Правительства РФ от 04.08.2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений» (далее – Правила) отказывает в выдаче комплексного экологического разрешения (далее - КЭР) по результатам рассмотрения доработанной заявки на получение КЭР и прилагаемых к ней материалов представленной АО «Белкамнефть» имени А.А. Волкова (далее – Заявка) (код № 94-0118-000031-П Пибаньшурское месторождение нефти, входящий № 1488-ГУ от 29.05.2024г, после доработки № 2318-ГУ от 08.08.2024г) в связи с несоответствием информации и документов, представленных в составе Заявки и прилагаемых к ней материалов установленным требованиям законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, а именно замечания не устранены или устранены частично, указанные в ранее направленном Управлением письме № СЧ-03.03-16-ГУ/689 от 26.06.2024 по следующим пунктам:

1. Не устранены замечания, указанные в подпунктах 1.2, 1.3 пункта I.
2. По пункту IV, не устранены ранее выявленные нарушения, программа производственного экологического контроля АО «Белкамнефть» им. А.А. Волкова, утвержденная 22.02.2024, не соответствует требованиям приказа Минприроды России от 18.02.2022 № 109 «Об утверждении требований к содержанию программ производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления

производственного экологического контроля» (далее – Приказ № 109), а именно:

2.1. В нарушении п. 8 Приказа № 109, в разделе 6 программы производственного экологического контроля не содержится информации об области аккредитации привлекаемых испытательных лабораторий:

В разделе 7 «Сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации» обозначена привлекаемая испытательная лабораторий ООО «Комплексная тематическая экспедиция» Аттестат аккредитации: № РОСС RU.0001.21ЭЛ05 от 11.08.2014 Область аккредитации: № ПК1-2158 от 29.10.2021 г. Согласно сведениям Реестра аккредитованных лиц ФГИС РОСАКРЕДИТАЦИЯ, статус Аттестата аккредитации: № РОСС RU.0001.21ЭЛ05 от 11.08.2014 - приостановлен по состоянию на 21.08.2024.

2.2. В нарушение п. 9.1.1 Приказа № 109, в разделе 7.1.1 «План-график контроля стационарных источников выбросов» не включены все источники выбросов в отсутствие обоснования (нет результатов рассеивания в сравнении с ПДК_{мр} загрязняющих веществ на границе земельного участка объекта):

В рамках обоснования включения в План-график контроля источников выбросов приложена новая таблица Концентрации веществ по ПДК_{мр}, создаваемые источниками на границе земельного участка объекта, которые приведены по результатам расчета рассеивания расчета НДС (раздел 8.1.1 Программы).

Однако в данную таблицу включены не все источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух указанные в инвентаризации (таблица раздела 2.1), кроме того, в таблице 8.1.1 Концентрации веществ по ПДК_{мр} номера источников ИЗА не совпадают с нумерацией источников в таблице 2.1.

2.3. В нарушение п. 9.1.1 Приказа № 109, в разделе 7.1.1 «План-график контроля стационарных источников выбросов» не включены все источники выбросов в отсутствие обоснования (нет результатов рассеивания в сравнении с ПДК_{мр} загрязняющих веществ на границе земельного участка объекта):

В план-график не включены источники: Покрасочные работы (ИЗА 6007) - ввиду нецелесообразности и кратковременности работы оборудования. Однако согласно требованиям п. 9.1.1 Приказа № 109, в разделе 7.1.1 «План-график контроля стационарных источников выбросов», в План-график контроля должны включаться загрязняющие вещества, в том числе маркерные, которые присутствуют в выбросах стационарных источников и в отношении которых установлены технологические нормативы, нормативы допустимых выбросов (предельно допустимые выбросы), временно разрешенные выбросы (лимиты на выбросы) с указанием используемых методов контроля (расчетные и инструментальные) показателей загрязняющих веществ в выбросах стационарных источников, а также периодичность проведения контроля (расчетными и инструментальными методами контроля) в отношении каждого стационарного источника выбросов и выбрасываемого им загрязняющего

вещества, включая случаи работы технологического оборудования в измененном режиме более 3-х месяцев или перевода его на новый постоянный режим работы и завершения капитального ремонта или реконструкции установки. Исключением являются источники, выброс от которых по результатам рассеивания не превышает 0,1 ПДК_{мр} загрязняющих веществ на границе земельного участка объекта. (п. 9.1.2. Приказа). Согласно таблице Концентрации веществ по ПДК_{мр} в разделе 8.1.1 рассматриваемой программы по указанным источникам (6007) имеются выбросы, превышающие 0,1 ПДК_{мр}.

Кроме того, в обосновании применения расчетного метода контроля по источнику 0002 Теплогенератор ТГКА-ЦБ-1, указано, что это организованный источник, расположенный на открытом воздухе. В соответствии с паспортом мощность Теплогенератор ТГКА-ЦБ-1 составляет 1,8 Гкал/час. В соответствии с пп. 7.2, 10.1 Руководства по эксплуатации ТГКАЦБ.00 РЭ запрещается вносить изменения в конструкцию теплогенератора без согласования с предприятием-изготовителем. Так как оборудование точки отбора проб и места безопасного выполнения измерений, требования к которым установлены п. 6 ГОСТ 17.2.4.06, ГОСТ 12.2.032 и ГОСТ 12.2.033 влечет за собой значительные изменения в конструкции теплогенератора – оборудование точки отбора проб невозможно. Поэтому применяется расчетный метод выбросов загрязняющих веществ.

Однако информация об отсутствии согласования на внесение изменения в конструкцию теплогенератора предприятия-изготовителя не представлено.

3. Не устранены замечания, указанные в позиции Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики.

В соответствии с пунктом 23 Правил, АО «Белкамнефть» имени А.А. Волкова вправе вновь подать заявку на получение КЭР в Управление для рассмотрения в порядке, установленном Правилами.

Приложение: позиция Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики на 2 л.

Врио руководителя



И.В. Оборина

Мурашова Ксения Юрьевна
Белова Анастасия Александровна
(3412) 78-00-22

Позиция Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики.

Объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду, код объекта 94-0118-000031-П, Пибаньшурское месторождение нефти частично располагается в границах особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного комплексного заказника «Кепский» (бывший Кепский государственный охотничий комплексный заказник) (далее – Заказник).

Сведения о границах Заказника внесены в Единый государственный реестр недвижимости (реестровый номер 18:02-6.159) и отображены на Публичной кадастровой карте Росреестра в сети Интернет.

Режим особой охраны территории Заказника установлен Положением о Заказнике, утверждённым постановлением Правительства Удмуртской Республики от 07.11.2018 № 465 «О государственном природном комплексном заказнике «Кепский» (далее – Положение).

Согласно пункту 12 Положения на территории Заказника в том числе запрещается геологическое изучение недр, разработка месторождений полезных ископаемых, выполнение иных работ, связанных с пользованием недрами (за исключением добычи питьевых подземных вод в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов и технологического обеспечения водой и случаев, предусмотренных пунктом 18 настоящего Положения); распашка земель (за исключением подготовки почвы при осуществлении лесовосстановительных мероприятий и мер противопожарного обустройства лесов и земельных участков, используемых их собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами для производства сельскохозяйственной продукции); создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, устройство свалок мусора и захламление территории; иные виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической ценности территории Заказника и причиняющие вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания.

В соответствии с пунктом 18 Положения на территории Заказника добыча полезных ископаемых на участках недр, предоставленных в пользование до принятия настоящего Положения в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах, допускается на срок, не превышающий срока действия лицензий на пользование недрами, полученных до принятия настоящего Положения, при соблюдении установленного режима особой охраны.

Срок действия лицензии на пользование недрами ИЖВ 01991 НЭ, выданной ООО "Белкамнефть", закончился 16 ноября 2023 года. Продление срока действия данной лицензии (дополнительное соглашение №1 к лицензии от 31 июля 2020 года) зарегистрировано Департаментом по недропользованию после вступления в силу постановления Правительства

Удмуртской Республики от 07.11.2018 № 465 «О государственном природном комплексном заказнике «Кепский», что противоречит Положению о Заказнике. В связи с этим Министерство отказывает в согласовании КЭР. Рекомендуем произвести изменение границ объекта ОНВОС, исключив территорию Заказника.