Уведомление о результатах проведения государственной экологической экспертизы   
федерального уровня в центральном аппарате Росприроднадзора

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта ГЭЭ | Заказчик | Реквизиты приказа об утверждении ГЭЭ | Результат |
|  | «Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду» | ФГУП «НО РАО» | № 4 от 16.01.2019 | Положительное заключение |
|  | «Технология по производству и применению минерально-шламового грунта «Смесь-МШГ» | ИП М.С. Раисов | № 5 от 16.01.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов (полигон «Площадки 18, 18А») филиала «Северский» ФГУП «НО РАО» (г. Северск, Томская область), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду» | ФГУП «НО РАО» | № 17 от 19.02.2019 | Положительное заключение |
|  | «Обустройство Ванкорской группы месторождений с системой внешнего транспорта нефти и сооружениями узла подключения к системе магистральных нефтепроводов ОАО «АК Транснефть». Площадка временного хранения бурового шлама (1-5 очереди)». Рекультивация земель, нарушаемых при строительстве» | ООО «РН-Ванкор» | № 35 от 12.02.2019 | Положительное заключение |
|  | «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов» | ООО «Полигон ПГС» | № 51 от 22.02.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов «Опытно-промышленный полигон» филиала Димитровградский» ФГУП «НО РАО» (г. Димитровград, Ульяновская область), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду» | ФГУП «НО РАО» | № 59 от 26.02.2019 | Положительное заключение |
|  | «Проектирование ремонтных дноуглубительных работ на акватории причалов АО «НСРЗ» морского порта Новороссийск на период 2019-2028 гг.» | ФГУП «РОСМОРПОРТ» | № 66 от 28.02.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на пестицид Стандак Топ, КС (25 г/л пираклостробина + 250 г/л фипронила +225 г/л тиофанат-метила) | ООО Экопартнер» | № 115 от 29.03.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации «Установки по утилизации (обезвреживанию) отходов серии УМ 1А8 и котлы-утилизаторы отопительные инверсионные работающие на твердых и жидких отходах серии УИТ» | ООО ОЭК «Эко-Энергия» | № 135 от 05.04.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации «Технология ликвидации нефтяных разливов на водных объектах (морские и пресноводные экосистемы) в условиях высоких широт с использованием сорбирующих материалов и биотехнологий)» | ПАО «ЛУКОЙЛ» | № 136 от 05.04.209 | Положительное заключение |
|  | Проектная документация «Искусственные земельные участки под цели строительства морских терминалов 5-й, 6-й очередей Комплексов генеральных грузов в Морском порту Усть-Луга» | ЗАО «ГТ Морстрой» | № 139 от 08.04.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на пестицид БОРЕЙ, СК (150 г/л имидаклоприда + 50г/л лямбда-цигалотрина) | ООО «Экопартнер» | № 140 от 08.04.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на пестицид БРЕЙК, МЭ (100 г/л лямбда-цигалотрина) | ООО «Экопартнер» | № 141 от 08.04.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования лицензии на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Эксплуатация ядерной установки» | АО «УЭХК» | № 151 от 15.04.2019 | Отрицательное заключение |
|  | Проект технической документации на технологию по утилизации буровых отходов с получением грунта технического | ООО «РН-Бурение» | № 169 от 19.04.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на пестицид Тиамакс, КС (240 г/л тиаметоксама) | ООО «ФМРус» | № 189 от 26.04.2019 | Отрицательное заключение |
|  | Проектная документация «Газопровод внешнего транспорта газа с Новопортовского НГКМ через Обскую губу» | ООО «Газпромнефть-Ямал» | № 191 от 29.04.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации «Типовая площадка изготовления строительного материала «Песок мелкозернистый плотный», ТУ 08.12.11-001-33606930-2018, путем обезвреживания, утилизации нефтесодержащих отходов на установке «УЗГ-1М» и ее модификациях, «УПНШ-05», согласно РД-33606930-2018» | ООО «Эко-Норд» | № 224 от 20.05.2019 | Положительное заключение |
|  | Проектная документация «Строительство технологической площадки на станции Завидово Октябрьской ж.д.» | ДКРС ОАО «РЖД» | № 236 от 27.05.2019 | Положительное заключение |
|  | Проектная документация «Подготовка проектной документации на проведение работ по ликвидации последствий деятельности объекта по уничтожению химического оружия в пос.Кизнер Удмуртской Республики» | ООО «Гипросинтез» | № 244 от 28.05.2019 | Положительное заключение |
|  | Проектная документация «Разведочная скважина №2-Аяшская месторождения Нептун» | ООО НПК НефтеБурГаз | № 304 от 10.06.2019 | Положительное заключение |
|  | Проектная документация «Строительство разведочной скважины № Р-65 на Геофизическом НГКМ» | ООО "Артик СПГ 1" | № 312 от 11.06.2019 | Положительное заключение |
|  | «Комплекс объектов по компримированию, подготовке газа и конденсата» | ООО «Газпромнефть-Ямал» | № 313 от 11.06.2019 | Положительное заключение |
|  | Проектная документация «Комплекс глубокой переработки нефти» | АО «НИПИГАЗ» | № 323 от 17.06.2019 | Положительное заключение |
|  | «Нефтеналивной терминал в г. Приморске. Нефтеналивной причал кад. № 47:01:0000000:23836 (причалы №№1,2). Реконструкция. 2 этап. Увеличение несущей способности палов №№ 1-4,7. 3 этап. Увеличение несущей способности палов №№ 8-14.» | Филиал «Омскгипротрубопровод» | № 326 от 19.06.2019 | Положительное заключение |
|  | Михеевский горно-обогатительный комбинат. Открытый рудник производительностью 27 млн. т. Глубокие горизонты | АО «Михеевский ГОК» | № 327 от 19.06.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации «Препарат-деструктор фенолов. ТУ 21.10.60-017-13787869-2018» | ООО «ЭМТ» | № 369 от 10.07.2019 | Положительное заключение |
|  | «Реконструкция полигона твердых бытовых и отдельных видов промышленных отходов в Приозерском районе Ленинградской области» | ООО «Проектный институт «Петрохим-технология» | № 422 от 26.07.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации «Технология очистки воды и донных отложений водоемов  от нефти и нефтепродуктов» | НИ ТГУ | № 364 от 05.07.2019 | Положительное заключение |
|  | Хвостовое хозяйство и оборотное водоснабжение (3 секция) | ООО "ИНВЕСТ РАЗВИТИЕ" | № 420 от 26.07.2019 | Положительное заключение |
|  | «Производство строительного материала «Грунт укрепленный минеральный (ГУМ)» из отходов бурения при добыче нефти и газа» | ООО "СтройСервис" | № 467 от 21.08.2019 | Положительное заключение |
|  | Технология утилизации отходов с получением Грунта техногенного «ВЭКС» тип 1, тип 2 | ООО «Вектор» | № 435 от 06.08.2019 | Отрицательное заключение |
|  | Производство продукции «Композитная грунтовая смесь (КГС)», получаемой в результате переработки (утилизации) буровых отходов АО «Томскнефть» ВНК | АНО «Экотерра» | № 436 от 06.08.2019 | Отрицательное заключение |
|  | Экологический комплекс в районе причала № 20 Мурманского морского торгового порта | Морстройтехнологии | № 441 от 08.08.2019 | Положительное заключение |
|  | Ликвидация горных выработок рудника «Александринский» Александринского медноколчеданного месторождения | АО «Александринская горно-рудная компания» | № 440 от 08.08.2019 | Положительное заключение |
|  | "Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ Северо-Западного региона, участок Грязовец - КС Славянская. Этап 2.3 КТО (комплекс термического обезвреживания отходов) на КС "Славянская" для обезвреживания отходов при подготовке газа к транспорту в объеме до 55 млрд м3/год" | ООО "Газпром инвест" | № 342 от 26.06.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы, обосновывающие внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2019 год  (с оценкой воздействия на окружающую среду)» | Росрыболовство | № 471 от 22.08.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на агрохимикат «Удобрение азотное стабилизированное Нео-N46» | ООО «НПО Агрохимсоюз» | № 541 от 11.09.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на агрохимикат «Удобрение минеральное биомодифицированное марки: УльтраСтарт NP 10-40, УльтраСтарт NP 11-48, УльтраСтарт NP 12-52, ОптиГроу РК 15-15, ОптиГроу РК 18-18» | ООО «НПО Агрохимсоюз» | № 540 от 11.09.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на пестицид регулятор роста растений ОптиГроуК, КРП (калий азотнокислый 985 г/кг) | ООО «НПО Агрохимсоюз» | № 539 от 11.09.2019 | Отрицательное заключение |
|  | Проект технической документации технической документации на агрохимикат Мука известняковая (доломитовая) марка С, 2 класс | ООО "ЭНЕРГИЯ" | № 534 от 11.09.2019 | Отрицательное заключение |
|  | "Строительство горно-обогатительного комбината на месторождении Нежданинское. 1-я очередь" | АО "ЮВГК" | № 406 от 23.07.2019 | Положительное заключение |
|  | План предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на акватории по объекту причальные сооружения и морская акватория БиПС ООО «Транснефть - Порт Козьмино» | ООО "РЭА - консалтинг" | № 552 от 16.09.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы водных биологических ресурсов в озере Байкал (с впадающими в него реками) на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» | Росрыболовство | № 566 от 19.09.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 4. Морские млекопитающие» | Росрыболовство | № 581 от 24.09.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 4. Морские млекопитающие» | Росрыболовство | № 582 от 24.09.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «Комплекс береговой и морской  инфраструктуры в морском порту Геленджик» | АО «ЛЕНМОРНИИПРОЕКТ» | № 603 от 03.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Документация на капитальный ремонт фонда скважин на месторождении им. Ю.Корчагина (ЛСП-1)» | ООО «Лукойл-Нижневолжскнефть» | № 701 от 08.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство разведочной скважины № 177-Р  на Южно-Тамбейском ЛУ в акватории Обской губы» | ОАО «Ямал СПГ» | № 611 от 04.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Хозяйственная деятельность по использованию садков передержки в акватории Кольского залива Баренцева моря  у местности Три ручья» | ООО «РМ-Аквакультура» | № 558 от 18.09.2019 | Положительное заключение |
|  | «Технология демонтажа и обработки, обезвреживания, утилизации металлосодержащих отходов» | ООО «Региональные грузоперевозки» | № 643 от 18.10.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова  в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов  во внутренних морских водах Российской Федерации,  в территориальном море Российской Федерации,  на континентальном шельфе Российской Федерации,  в исключительной экономической зоне Российской Федерации  и Каспийском море на 2020 год  (с оценкой воздействия на окружающую среду).  Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли» | Росрыболовство | № 600 от 01.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей» | Росрыболовство | № 598 от 01.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Отработка запасов месторождения «Долгожданное» открытым способом» | ООО «Золоторудная компания «Майское» | № 577 от 23.09.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы противогололедные и противообледенительные жидкости производства ООО «УЗПМ» | ООО «УЗПМ» | № 678 от 30.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Морской перегрузочный комплекс сжиженного природного газа в Камчатском крае» | ООО «НОВАТЭК-Камчатка» | № 644 от 18.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы противогололедные и противообледенительные жидкости производства ЗАО «Рошальский химический завод «НОРДИКС» | ЗАО «Рошальский химический завод «НОРДИКС» | № 687 от 01.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы обоснования лицензии на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Эксплуатация энергоблока №3 Ростовской АЭС в 18-месячном топливном цикле на мощности реакторной установки 104% от номинальной с вентиляторными градирнями» | Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» | № 686 от 31.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Таманский терминал навалочных грузов. Этап 1» | ООО «ОТЭКО-Портсервис» | № 548 от 13.09.2019 | Положительное заключение |
|  | «Временный рейдовый перегрузочный комплекс сжиженного природного газа в Мурманской области» | ООО «НОВАТЭК-Мурманск» | № 703 от 08.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 1. Рыбы морей европейской части России» | Федеральное агентство по рыболовству | № 599 от 01.10.2019 | Положительное заключение |
|  | «Проект № 640 на бурение (строительство) нагнетательной скважины № 9а-Н месторождения им. В. Филановского» | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» | № 716 от 11.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Проект  № 691 на бурение (строительство) поисково-оценочной скважины № 2 на площади» | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» | № 714 от 11.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Проект технической документации на агрохимикат Органическое удобрение «Плодородие»» | ООО «Каргилл» | № 723 от 15.11.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «ПАО «ГМК «Норильский никель». Заполярный филиал. Надеждинский металлургический завод имени Б.И. Колесникова. Нейтрализация серной кислоты» | ОАО «УРАЛМЕХАНОБР» | № 726 от 18.11.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации «Установки (комплексы) по обезвреживанию и утилизации отходов с узлом глубокой очистки отходящих газов серии «Аврора» | ООО «Аврора Бореалис» | № 738 от 20.11.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 5. Морские млекопитающие» | Федеральное агентство по рыболовству | № 597 от 01.10.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «Завод по производству, хранению, отгрузке сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата на основаниях гравитационного типа» | ООО «Арктик СПГ 2» | № 719 от 12.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Центр ядерной медицины (ЦЯМ) по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Октябрьский район, кадастровый номер участка 03:24:033507:897» | ООО «ЦЯМУ» | № 693 от 06.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство Приморской ТЭС. Золошлакоотвал» | АО «ЭННОВА» | № 724 от 15.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство промышленной установки по производству линейного альфа олефина (ЛАО) – гексен-1, мощностью 50 тысяч тонн в год на площадке «ЗапСибНефтехим» в г. Тобольск» | АО «НИПИГАЗ» | № 702 от 08.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Мясниковский межмуниципальный экологический отходоперерабатывающий комплекс» (Мясниковский МЭОК) | ООО «ГК «Чистый город» | № 722 от 15.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Таманский терминал навалочных грузов. Этап 2» | ООО «ОТЭКО-Портсервис» | № 715 от 11.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Северный поток-2» | АО «Норд Стрим 2 АГ» | № 751 от 22.11.2019 | Положительное заключение |
|  | Проект технической документации на вещество «ЭкоТерра» и технологию его производства | ИП Ханов Ришат Мидхатович | № 763 от 27.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Реконструкция объекта «Комплекс по перевалке и фракционированию стабильного газового конденсата и продуктов его переработки в Морском торговом порту Усть-Луга». Этап 1» | ООО «НОВАТЭК – Усть-Луга» | № 756 от 22.11.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования лицензии на осуществление АО «УЭХК» деятельности в области использования атомной энергии. Вид деятельности в области использования атомной энергии – «Эксплуатация ядерной установки». Объект, на котором и/или в отношении которого проводится заявленная деятельность: сооружения, комплексы, установки, предназначенные для производства ядерных материалов (разделение изотопов урана) | АО «УЭХК» | № 757 от 25.11.2019 | Положительное заключение |
|  | ПТД на новую технологию «Утилизация (использование) отходов бурения, образованных при строительстве скважин на лицензионных участках ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» | ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» | № 755 от 22.11.2019 | Отрицательное  заключение |
|  | «Отработка запасов месторождения «Бургали» комбинированным способом» | ООО «Омолонская золоторудная компания» | № 789 от 02.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Терминал сжиженного природного газа «Обский» | ООО «Обский СПГ» | № 766 от 28.11.2019 | Положительное заключение |
|  | «Рудник «Таймырский». Вскрытие, подготовка и отработка залежей С-3 и С-4. Корректировка» | Заполярный филиал ПАО «ГМК «Норильский Никель» | № 785 от 02.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Плана предупреждения и ликвидации разливов нефти  и нефтепродуктов при строительстве поисково-оценочной скважины № 2 площади Хазри (ПЛРН) | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» | № 807 от 06.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Битумное производство. Этап I. Блок производства вяжущих полимерно-битумных (ПБВ) с объектами ОЗХ» | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» | № 808 от 06.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство обогатительного комплекса для переработки цинковых и медно-цинковых руд» | ООО «Краснотурьинск-Полиметалл» | № 815 от 06.12.2019 | Положительное заключение |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Производственной единицы «Шахта имени С.М. Кирова» (местонахождение объекта: Ленинск-Кузнецкий район) | АО «СУЭК-Кузбасс» | № 835 от 11.12.2019 |  |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Производственной единицы «Шахта имени С.М. Кирова» (местонахождение объекта: г. Ленинск-Кузнецкий) | АО «СУЭК-Кузбасс» | № 834 от 11.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Общества с ограниченной ответственностью «Новотроицкий содовый завод» | ООО «Новотроицкий содовый завод» | № 832 от 11.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство терминала навалочных грузов в морском порту Тамань. Дноуглубительные работы» | ООО «ОТЭКО-Портсервис» | № 824 от 10.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения для куста скважин ЕР-2 | ООО «ЗАРУБЕЖНЕФТЬ – добыча Харьяга» | № 819 от 09.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения по эксплуатации объекта I категории, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, - Акционерного общества «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат» | АО «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат» | № 833 от 11.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы «Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Филиала публичного акционерного общества «РУСАЛ Братский Алюминиевый Завод» в г. Шелехов» | ПАО «РУСАЛ Братск» | № 838 от 12.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы «Материалы обоснования комплексного экологического разрешения для объекта по производству цемента (филиал ООО «ХайдельбергЦемент Рус» в п. Новогуровский)» | ООО «ХайдельбергЦемент Рус» | № 839 от 12.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы «Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Акционерное общество «РУСАЛ Красноярский Алюминиевый Завод» | АО «РУСАЛ Красноярск» | № 840 от 12.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы «Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Публичное акционерное общество «РУСАЛ Братский Алюминиевый Завод» | ПАО «РУСАЛ Братск» | № 841 от 12.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы «Материалы обоснования комплексного экологического разрешения для объекта ООО «ЯРГЕО» «ЦДНГ» | ООО «ЯРГЕО» | № 857 от 17.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения для ООО «Южно-Уральская горно-перерабатывающая компания» | ООО «Южно-Уральская горно-перерабатывающая компания» | № 860 от 17.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения | АО «Искитимцемент» | № 879 от 20.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения Обогатительной фабрики АО «ОРМЕТ» | АО «ОРМЕТ» | № 877 от 20.12.2019 | Положительное заключение |
|  | Материалы обоснования комплексного экологического разрешения рудника «Джусинский» АО «ОРМЕТ» | АО «ОРМЕТ» | № 878 от 20.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 1. Рыбы морей европейской части России» | Федеральное агентство по рыболовству | № 862 от 17.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство, эксплуатация и ликвидация (рекультивация) временных площадок для утилизации отходов бурения на кустовых площадках № U28, U50, U51, U60 Уренгойского месторождения Самбургского лицензионного участка» | АО «АРКТИКГАЗ» | № 892 от 20.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Объект размещения отходов (полигон промышленных отходов) для АО «Междуречье» | АО «Междуречье» | № 908 от 24.12.2019 | Отрицательное заключение |
|  | Материалы обоснования лицензии (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду) на эксплуатацию объекта использования атомной энергии «Завод разделения изотопов, Акционерное общество «Сибирский химический комбинат», г. Северск, Томской области» | АО «СХК» | № 899 от 23.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Рекультивация несанкционированной свалки, расположенной в районе с.Прости Нижнекамского района Республики Татарстан» | ООО «НПО «Проектор» | № 917 от 25.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Реконструкция. Хвостовое хозяйство. Пионерная дамба фабрики № 3, 3 очередь. Корректировка» | ПАО «АЛРОСА» | № 918 от 25.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Рекультивация объекта размещения ТКО г. Белогорск, Республики Крым» | ОАО Институт «Казанский Промстройпроект» | № 924 от 26.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Материалы обоснования комплексного экологического разрешения для АО «Кондопожский ЦБК» | АО «Кондопожский ЦБК» | № 925 от 26.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Строительство новой установки отгонки растворителя и узла отстоя влажного растворителя производства СКД-НД» | АО «Воронежсинтезкаучук» | № 934 от 27.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Свиноводческий комплекс № 2 по производству до 83000 голов в год по адресу: Приморский край, Спасский район. Корректировка № 3» | ООО «Приморский бекон» | № 937 от 30.12.2019 | Положительное заключение |
|  | «Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Полигон ТКО», Свердловская обл., г. Красноуфимск» | ООО «ТБО «ЭКОСЕРВИС» | № 944 от 31.12.2019 | Отрицательное заключение |
|  | «Проект № 740 на бурение (строительство) эксплуатационной скважины № 20 на нижнемеловую нефтяную залежь неокомского надъяруса месторождения им. В. Филановского» | ООО «Лукойл-Нижневолжскнефть» | № 945 от 31.12.2019 | Положительное  заключение |