|  |
| --- |
| **Сведения о заключениях государственной экологической экспертизы за период с 01.01.2019 по 31.12.2019** |
| № | Номер заключения ГЭЭ | Дата включения в реестр выданных заключений ГЭЭ | Наименование объекта ГЭЭ | Заказчик, представивший материалы на ГЭЭ | Реквизиты приказа об утверждении ГЭЭ | Сведения об органе, проводившем ГЭЭ | Результат | Сведения о вступивших в законную силу решений суда о признании заключение ГЭЭ недействительными или судебного акта об отменен такого решения суда |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация полигона ТБОв городе-курорте Пятигорске по ул. Маршала Жукова» | МУ «Управление архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации города Пятигорска» | № 137 от 07.03.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Геолого - геофизические исследования в прибрежной полосе Каспийского моря в пределах Избербашского лицензионного участка с целью поиска и подготовки к бурению перспективных объектов по карагано- чокракским и меловым отложениям (Республика Дагестан) | ОАО «Топливно - энергетическая компания «Геотермнефтегаз» | 1/Э-19 от 20.03.2019 | Управление Росприроднадзора по Республике Дагестан | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация Владикавказского полигона ТКО» | АО «Севосетингеоэкомониторинг» | 04.04.2019г № 20-д | Управление Росприроднадзорапо РСО-Алания | отрицательное заключение  |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Проект по рекультивации нефтешламовых амбаров и нарушенных земель в районе полигона «Андреевская долина» Заводской район, г.Грозный, Чеченская Республике | Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республике | №87 от 10.04.2019 | Управление Росприроднадзора по Чеченской Республике | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Строительство мусоросортировочного комплекса и полигона ТКО, расположенных по адресу: РФ, КЧР, Зеленчукский район, ст. Зеленчукская, на расстоянии 5 км на север, по старой автодороге ст. Зеленчукская – ст. Исправная» | Администрация Зеленчукского муниципального района | №04-04/4 от 26.04.2019 | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Карачаево-Черкесской Республике | Положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Строительство полигона обезвреживания нефтесодержащих отходов (НСО) м/р «Андреевское» | ООО «Чеченпроект» | № 288 от 07.05.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация по объекту «Производство ремонтных дноуглубительных работ для восстановления проектных габаритов акватории и подходных каналов морского порта Махачкала на период 2019-2028гг.» | ООО «Дагморниипроект» | № 333 от 24.05.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация хвостохранилища Эльбрусского свинцово-цинкового рудника Карачаевского муниципального района» | Администрация Карачаевского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики | №04-04/13 от 20.05.2019 | Управление Росприроднадзора по Карачаево-Черкесской Республике | Положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация свалки ТБО в г. Карачаевске, КЧР» | Администрация Карачаевского городского округа | №04-04/14 от 22.05.2019 | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Карачаево-Черкесской Республике | Положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид «Острог, МК» | ООО «Алмавит Эксперт» |  № 21 от 13.06.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | Положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид «Дикватерр Супер, ВР» | ООО «Алмавит Эксперт» | № 23 от17.06.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | Положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид «Оргамика, Ф.Ж» | ООО «Алмавит Эксперт» |  № 22 от17.06.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | Положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Проект № 625 на бурение (строительство) эксплуатационных скважин №№ 5,6,7 на нижнемеловую нефтяную залежь неокомского надъяруса месторождения им. В. Филановского» | ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» | № 404 от 04.07.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Обустройство пункта базирования кораблей и судов Каспийской флотации в сухогрузной гавани г. Махачкала» | ФГУП «Главное военно-строительное управление № 4» | № 438 от 16.07.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация и экологическая реабилитация территории (ликвидация накопленного экологического ущерба) г. Карабулак в Республике Ингушетия, загрязненной при несанкционированном размещении отходов I-V классов опасности» | ООО «Каббалкгипродор» | № 449 от 23.07.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация и экологическая реабилитация территории (ликвидация накопленного экологического ущерба) г. Малгобек в Республике Ингушетия, загрязненной при несанкционированном размещении отходов 1-5 классов опасности» | ООО «Каббалкгипродор» | № 450 от 23.07.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «МН «Грозный-Баку». Участок км. 201-144. Замена трубы км. 148,98-148,01. DN700. ТРУМН. Реконструкция» | АО «Черномортранснефть» | № 461 от 29.07.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Документация «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних водах Республики Дагестан, за исключением внутренних морских вод, на 2020 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» | Филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») | № 585 от 03.10.2019 | Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Рекультивация Владикавказского полигона ТКО» | АО «Севосетингеоэкомониторинг» | № 49-д от 15.10.2019 | Управление Росприроднадзорапо РСО-Алания | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид (гербицид) «Лонтерр, ВДГ (750 г/кг клопиралида)» | ООО «Праймагро» |  № 50 от 04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид (инсектицид) «Альфашанс, КЭ (100 г/л альфа-циперметрина)» | ООО «Праймагро» |  № 51 от 04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид (гербицид) «Химера, КЭ (125 г/л хизалофоп-П-этила)» | ООО «Праймагро» | № 52 от 04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид «Зарница, КС» | ООО «Праймагро» | № 53 от 04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид «Вершина, КС (30 г/л тебуконазола +22 г/л азоксистробина)» | ООО «Праймагро» | № 54 от04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид (гербицид) «Бунт, ВР (480 г/л бентазона)» | ООО «Праймагро» | № 55 от04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид (инсектицид/акарицид) «Террадим, КЭ (400 г/л диметоата)» | ООО «Праймагро» | № 56 от04.10.2019 г.  | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект технической документации на пестицид (гербицид) «Злактерр, КЭ (240 г/л клетодима)» | ООО «Праймагро» | № 57 от04.10.2019 г. | Управление Росприроднадзора по КБР | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «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 3. Беспозвоночные животные и водоросли» | Федеральное агентство по рыболовству | № 101 от 07.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Шансилин, ВДГ (800 г/кг дифлубензурона)» | ООО «Праймагро» | № 118 от 21.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект «Рекультивация и экологическая реабилитация территорий, загрязненных при несанкционированном размещении отходов I-V классов опасности (ликвидация накопленного экологического ущерба) г.п. Тырныауз в Кабардино-Балкарской Республике» | ООО «Каббалкгипродор» | № 117 от 21.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проект «Рекультивация сухого пляжа хвостохранилища ТВМК (2ая очередь) КБР, Эльбрусский район, с.Былым» | ООО «Каббалкгипродор» | № 116 от 21.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Ромул, ВДГ (250 г/кг римсульфурона)» | ООО «Праймагро» | № 120 от 21.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Волат, ВР (150 г/л диквата)» | ООО «Праймагро» | № 213 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Багрец, КС (50 г/л флудиоксанил)» | ООО «Праймагро» | № 119 от 21.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Бентилон, ВР» | ООО «Праймагро» | № 212 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Десант, КЭ» | ООО «Праймагро» | № 214 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Марул, ВДГ» | ООО «Праймагро» | № 218 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Тайфун, ВР» | ООО «Праймагро» | № 220 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Рекрут, КС» | ООО «Праймагро» | № 219 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Клерк, КЭ» | ООО «Праймагро» | № 217 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Диквабис, ВР» | ООО «Праймагро» | от 20.12.2019 № 215 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Китнис, ВРК» | ООО «Праймагро» | № 216 от 20.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Таношанс, ВДГ» | ООО «Праймагро» | № 172 от 06.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Шанс-24, КЭ» | ООО «Праймагро» | № 173 от 06.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Канрим, КС» | ООО «Праймагро» | № 239 от 27.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное |  |
|  |  | 27.09.2022 | «Техническая документация на пестицид «Капрал, ВР» | ООО «Праймагро» | № 240 от 27.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация по объекту «Рекультивация нарушенных земель на земельном участке с кадастровым номером 26:05:041701:14, расположенном в границах села Донского Труновского района Ставропольского края» | ООО «НТЦ Вектор» | № 151 от 29.11.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Полигон твердых коммунальных отходов» титула: «Региональный экотехнопарк на территории Республики Адыгея» | ООО «Экоцентр» | № 184 от 11.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Основной пункт базирования «Каспий» на территории республики Дагестан (1 и 2 этапы гидротехнические сооружения) (шифр объекта 613/71-ОПБ) 1 этап строительства» | 23 ГМПИ – филиал АО «31 ГПИСС» | № 242 от 27.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | положительное заключение |  |
|  |  | 27.09.2022 | Проектная документация «Рекультивация существующего полигона ТБО, расположенного на западной окраине г. Лермонтова Ставропольского края» | ООО «НТЦ Вектор» | № 243 от 27.12.2019 | Северо-Кавказское межрегиональное управление Росприроднадзора | отрицательное заключение |  |