

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО Г. МОСКВЕ И КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕЕСТР ВЫДАННЫХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ по Калужской области по 22.05.2020 включительно (далее – Реестр)

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводившего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)	
1	-	27.09.2022	Материалы, обосновывающие общие допустимые уровни водных биологических ресурсов на 2012 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)	ФГУП «ВНИРО»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 30.06.2011 № 4, 30- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2012	-
2	-	27.09.2022	Проект «Рекультивация Обнинского полигона твердых бытовых отходов с выполнением природоохранных мероприятий»	Муниципальное предприятие «Полигон»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 09.06.2011г. № 5, 90-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2020	-
3	-	27.09.2022	Проект «Мусороперерабатывающий и мусоросигигательный объект с участком компостирования ТБО»	ООО «ЭКО-САЕРРА»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 09.02.2011 № 1, 30-ти дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2012	-
4	-	27.09.2022	Экологическое обоснование допустимых объемов изъятия охотничьих животных на 2011-2012гг. на территории государственного природного заказника федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны РФ»	Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны Российской Федерации	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 26.12.2011г. № 8; 30- дневный срок работы	положительное заключение	31.12.2012	-
5	-	27.09.2022	Материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих изменение границ государственного природного заказника федерального значения «Государственный Комплекс «Таруса»	ГК «Таруса» г. Жуков	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 23.04.2012 № 282, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение		-
6	-	27.09.2022	Проект «Мусороперерабатывающий объект с участком компостирования и размещения неутрачиваемых отходов 4-5 класса опасности в г. Сухиничи Калужской области»	ООО «Форум»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 28.05.2012 № 319/1, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	22.10.2030	-
7	-	27.09.2022	Проект «Волоконно-оптическая линия связи (ВОЛС) Калужская область, Ульяновский район, д. Фурсово БС-40440- Калужская область, Жидринский район, п. Коллективизатор БС-40510 в интересах ОАО «Мобильные ТелеСистемы»	ОАО «Гипросвязь»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 11.09.2012 № 407; 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	01.05.2013	-
8	-	27.09.2022	Экологическое обоснование допустимых объемов изъятия охотничьих животных В сезоне 2012-2013гг. на территории государственного природного заказника федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны РФ»	ГК «Таруса» г. Жуков	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 11.10.2012 №439/1; 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2013	-
9	-	27.09.2022	Проект «Физкультурно-оздоровительный комплекс» на объекте ФСо России ГК «Таруса» В сезоне 2013-2014гг. на территории государственного природного заказника федерального значения	ГК «Таруса» г. Жуков	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 24.12.2012г. № 502; 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	20.03.2015	-
10	-	27.09.2022	Экологическое обоснование допустимых объемов изъятия охотничьих животных В сезоне 2013-2014гг. на территории государственного природного заказника федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны РФ»	Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны Российской Федерации	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 21.05.2013г. № 612/1; 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2014	-
11	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид «Берилл,К3 (клетодим 120 г/л)	ООО «Меридиан»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 24.07.2013 №675, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	20.09.2023	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)	
12	-	27.09.2022	«Газопровод межпоселковый от с. Острожное к дер. Богданово, д. Пахомово - д. Смагино - д. Плюсково Дзержинского района Калужской области»	ОАО «Газпром промгаз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 26.07.2013 №676, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	07.11.2015	-
13	-	27.09.2022	«Реконструкция объекта 318/ПК-1р, расположенного в границах и на землях ФГБУ «Государственный природный заповедник «Калужские засеки» и ФГБУ «Национальный парк «Угра»	ОАО «Проектный портал»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 23.12.2013 №839, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2015	-
14	-	27.09.2022	«Газопровод межпоселковый к д. Марфино-д. Марино-д. Мелихово Жуковского района Калужской области»	ОАО «Газпром промгаз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 18.12.2013 №833, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2015	-
15	-	27.09.2022	«Газопровод межпоселковый АЗС – д. Корчевские дворики – с. Ильинское – д. Гордиково – д. Н. Вялицы – д. Вялицы с отводом до д. Ермашовка в Перемышльском районе Калужской области»	ОАО «Газпром промгаз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 17.03.2014 №934, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2017	-
16	-	27.09.2022	«Газопровод межпоселковый к д. Устиновка – д. Коноплевка – д. Палатки Южного района Калужской области»	ОАО «Газпром промгаз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 17.03.2014 №933, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2017	-
17	-	27.09.2022	«Газопровод межпоселковый от ГРС «Черная грязь» к д. Овчино, д. Новая Слобода, д. Величково, д. Лыково, г. Жуков Жуковского района Калужской области»	ОАО «Газпром промгаз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 20.01.2013 №868, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	21.12.2017	-
18	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Фитолазин, ВРК (200 мг/л макроцидальный тилозинный комплекс)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 07.04.2014 № 949, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	02.06.2024	-
19	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид ОТЛИЧНИК, КЭ (51,6 г/л хизалофон-П-этил)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 05.05.2014 № 974, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	01.07.2024	-
20	-	27.09.2022	«Экологическое обоснование допустимых объемов изъятия охотничьих животных в сезоне 2014-2015 гг. на территории государственного природного заказника Федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны РФ»	«Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны РФ»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 02.06.2014 № 1009, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2015	-
21	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Фуфанон Эксперт, ВЭ (440 г/л малатиона)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 20.06.2014 № 1038, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	18.08.2024	-
22	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Почдус, КС (480 г/л тиаклоприда)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 20.06.2014 № 1036, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	18.08.2024	-
23	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Данадим Пауер, КЭ (400 г/л диметоата+6,4 г/л гамма-цигалотрина)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 20.06.2014 № 1037, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	18.08.2024	-
24	-	27.09.2022	Проект «ТРК«Никола-Ленивец», СП «Угорская Волость», Дзержинский район, Калужская область. Строительство инженерной инфраструктуры, V этап. Строительство ВЗУ в районе д. Звизжи, в том числе строительство сетей водоснабжения»	АНО «АрхПолис»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.06.2014 № 1019, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
25	-	27.09.2022	Проект «ТРК«Никола-Ленивец», СП «Угорская Волость», Дзержинский район, Калужская область. «Строительство инженерной инфраструктуры, V11 этап. Строительство ВЗУ в районе д. Кольцово строительство сетей водоснабжения»	АНО «АрхПолис»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.06.2014 № 1018, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
26	-	27.09.2022	«Газопровод межпоселковый к д. Дубрава – д. Ярцево – д. Болобоново – д. Люблинка – д. Сени – д. Лужное – д. Дурнево Дзержинского района Калужской области»	ОАО «Газпром промгаз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 07.07.2014 № 1057, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
27	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Геокс, ВП (500 г/кгфлудоксонила)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 18/08.2014 № 1100, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	24.09.2024	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)	
28	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Юниформ, СЭ (321,7 г/л азоксистробина + 123,7 мепфеноксама)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 18.08.2014 № 1101, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	24.09.2024	-
29	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Амистар Экстра, СК (200 г/л азоксистробина+80 г/л ципроконазола)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 18.08.2014 № 1103, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	24.09.2024	-
30	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Ураган Форте, ВР (500 г/л глифосата кислоты)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 18.08.2014 № 1102, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	24.09.2024	-
31	-	27.09.2022	«Реконструкция автодороги Острожное-Звизжи-Смагино в Дзержинском и Юновском районах на участках с км 9+550 по км 21+200»	ГКУ Калужской области «Калугодорзаказчик»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 31.07.2014 № 1051, 90-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
32	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Эфория, КС (106 г/л лямбда-цигалотрина+141 г/л тиаметоксама)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 16.10.2014 № 1172, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	17.12.2019	-
33	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Ревус Топ, КС (250 г/л мандипроламида+250 г/л дифеноконазола)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 16.10.2014 № 1173, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	28.11.2024	-
34	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Дивиденд Суприм, КС (92,3 г/л тиаметоксама+36,92 г/л дифеноконазола+3,08 г/л мепфеноксама)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 16.10.2014 № 1174, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	28.11.2024	-
35	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Линтур, ВДГ (41 г/кг триасульфурона+659 г/кг диамба)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 16.10.2014 № 1175, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	28.11.2024	-
36	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Альто Супер, КЗ (80 г/л ципроконазола+250 г/л пропиконазола)	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 16.10.2014 № 1176, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	28.11.2024	-
37	-	27.09.2022	Проект технической документации объектов ТРК «Никола-Ленивец», СП «Угорская Волость», Дзержинский район, Калужская область. Строительство инженерной инфраструктуры, 3 этап. Сети газоснабжения от д. Звизжи до д. Кольцово, разработанную ООО «КАСКАД» проект»	АНО «АрхПолис»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 20.10.2014 № 1187, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
38	-	27.09.2022	Административно-хозяйственный комплекс, «Склад горюче-смазочных материалов», «Два контрольно-пропускных пункта»	ГК «Таруса» ФСО России	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 6.11.2014 № 1210, 90-дневный срок работы комиссии; приказ о продлении срока №	отрицательное заключение	-	-
39	-	27.09.2022	Проект технической документации объектов ТРК «Никола-Ленивец», СП «Угорская Волость», Дзержинский район, Калужская область. Строительство инженерной инфраструктуры, 2 этап. Сети водоснабжения в районе д. Звизжи	АНО «АрхПолис»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 06.11.2014 № 1209, 90-дневный срок работы комиссии; приказ о продлении срока № 1317 от 02.02.2015г.	положительное заключение	31.12.2016	-
40	-	27.09.2022	Материалы проектной документации на «Реконструкцию и строительство объектов на территории санаторно-оздоровительного комплекса «Пансионат «Лесная Усадьба».	ООО «Дакевел»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 31.10.2014 № 1196, 90-дневный срок работы комиссии; приказ о продлении срока № 1316 от 29.01.2015г.	отрицательное заключение	-	-
41	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция контейнерной автомобильной заправочной станции (КАЗС) на складской территории ГК «Таруса» ФСО России»	ГК «Таруса»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.01.2015 № 1301, 90-дневный срок работы комиссии	отрицательное заключение	-	-
42	-	27.09.2022	Материалы «Обоснование объемов изъятия объектов животного мира на территории государственного природного заказника федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» ФСО РФ» в сезоне 2015-2016 г.г.»	ГК «Таруса» ФСО РФ ГК «Таруса» ФСО РФ	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.06.2015 №1466, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
43	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Пикус, КС (600г/л имidakлоприда)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.07.2015 №1518 90-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	04.09.2025	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Дата	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)
44	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Данадим Пауер, КЗ (400 г/л диметоата + 6,4 г/л гамма-цигалотрина)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.07.2015 №1519 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	04.09.2025	-
45	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Винцит Форте, КС (37,5 г/л флутриафола +25 г/л тиабендозола +15 г/л имазалила)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.07.2015 №1517 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	04.09.2025	-
46	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Вантекс, МКС (60г/л гамма-цигалотрина)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.07.2015 №1516 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	04.09.2025	-
47	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на агрохимикат Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.08.2015 № 1560, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	15.09.2025	-
48	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Сайрен, КЗ (480 г/л хлорпирифоса)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.08.2015 № 1558, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	15.09.2025	-
49	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид «Ажураут, ВДГ (600г/кг метисульфурон-метила)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.08.2015 № 1559, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	15.09.2025	-
50	-	27.09.2022	Материалы проектной документации «Строительство сети волоконно-оптических линий связи ВОЛС воздушно-космической обороны (ВКО) в центральном промышленном районе (шифр ВОЛС/ВКО). Строительство сети ВОЛС/ВКО на участке 34.2 –И-4». Строительство сети волоконно-оптических линий связи ВОЛС воздушно-космической обороны (ВКО) в центральном промышленном районе (шифр ВОЛС/ВКО). Строительство сети ВОЛС/ВКО на участке И4-К4»	ООО «Радиострой»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 31.07.2015 № 1551, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	30.06.2016	-
51	-	27.09.2022	Материалы проектной документации «Распределительный газопровод по улицам: Полевая, Речная, Береговая, Набережная, Дачная, Солнечная, Садовая д. Яхшиново Дзержинского района»	ОАО «Газпром газораспределение Калуга»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 04.09.2015 №1617, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2016	-
52	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на агрохимикат Аммофос марки: А (высший сорт), А (первый сорт)	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 21.08.2015 № 1578, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	18.11.2025	-
53	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на агрохимикат Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) Сульфаммофос марка А, Б.	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 21.08.2015 №1579, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	18.11.2025	-
54	-	27.09.2022	Материалы проектной документации «Реконструкция автодороги IP92 «Калуга-Перемышль-Белев-Орел-Козельск» на участке с км. 0+000 по км. 26+000 в Перемышльском и Козельском районах»	ООО ЦДМП «Магистраль»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 21.09.2015 №1638/1, 90- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2017	-
55	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Полар 50, ВГ (500 г/кг комплекс полиоксимов)»	ООО ПБ «Геосистема»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 11.01.2016 №1799, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	09.03.2026	-
56	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция межхозяйственной осушительной системы №1 в пойме р. Жидра, Перемышльский район, Калужская область»	ФГБУ «Управление «Калугамелиоводхоз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 18.02.2016 г. № 1841; 90- дневный срок работы	положительное заключение	31.11.2018	-
57	-	27.09.2022	Экологическая экспертиза по материалам обоснования лицензии в области использования атомной энергии «Вывод из эксплуатации критического ядерного стэнда АМБФ-2-1600»	АО «ГНЦ РФ-ФЗИ»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 17.03.2016 г. № 1861; 90- дневный срок работы	положительное заключение	31.12.2018	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)	
58	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция существующего полигона размещения твердых бытовых отходов (ТБО), расположенного по адресу: Калужская область, Мосальский район, межселенная территории д. Гачки»	Администрация МР «Мосальский район»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 19.04.2016 г. № 1905; 90- дневный срок работы	положительное заключение	31.12.2021	-
59	-	27.09.2022	Проектная документация «Корректировка проектной и рабочей документации для создания технической позиции Западного модернизированного командного пункта ЕКС, г. Серпухов-15, Московская область (шифр 455/Е)»	ФКП «Управление заказчика КС Минобороны России»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 20.04.2016 г. № 1906; 90- дневный срок работы	отрицательное заключение		-
60	-	27.09.2022	Материалы, обосновывающие объемы изъятия объектов животного мира на территории государственного природного заказника федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» ФСО России»	ГК «Таруса» ФСО РФ	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 08.07.2016 г. №2004; 90-дневный срок работы	положительное заключение	31.12.2017	-
61	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Ранголи-Метамитрон, КС (700 г/л метамитрона)»	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 27.06.2016 г. №1979; 90-дневный срок работы	положительное заключение	19.09.2026	-
62	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Ранголи-Ципрос, КЗ (250 г/л пропиконазола + 80 г/л ципроконазола)»	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 27.06.2016 г. №1978; 90-дневный срок работы	положительное заключение	13.09.2026	-
63	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Тачигарен, СП (700 г/кг гимексазола)»	ООО «Контакт»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.07.2016 г. №2006; 90-дневный срок работы	положительное заключение	15.09.2026	-
64	-	27.09.2022	Проектная документация «Газопровод межпоселковый от п. Товарково – дер. Никольское – дер. Бели – дер. Дурнево Дзержинского района Калужской области»	ООО «Газпром инвестгазификация» представитель ООО «Проектно – аналитический центр «ЛОПЕС» -	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.08.2016 г. №2035; 90-дневный срок работы	положительное заключение	31.12.2019	-
65	-	27.09.2022	Проектная документация «Свинозодческая ферма на 6000 голов, Деревня Белые, Юхновский район, Калужская область»	ООО «СПФ Агро»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 31.08.2016 г. №2059; 90-дневный срок работы	положительное заключение	30.09.2019	-
66	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Ранголи-Имидаклоприд, ВРК (200 г/л имидаклоприда)»	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 14.10.2016 г. №2125; 60-дневный срок работы	положительное заключение	29.11.2026	-
67	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Ранголи-Курсор, КЗ (250 г/л дифконазола)»	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 14.10.2016 г. №2126; 60-дневный срок работы	положительное заключение	29.11.2026	-
68	-	27.09.2022	Проектная документация «Газификация населенных пунктов дер. Екатериновка, дер. Неботово, дер. Павловка Жуковского района Калужской области»	ООО «Газпром инвестгазификация» представитель ООО «Проектно – аналитический центр «ЛОПЕС» -	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 10.08.2016 г. №2036; 90-дневный срок работы	отрицательное заключение	-	-
69	-	27.09.2022	Проектная документация «Мусоросортировочная станция (МСС) мощностью 5000 т/год с участком захоронения не утилизируемой части ТКО (твердых коммунальных отходов) в Юхновском районе Калужской области»	Администрация МР «Юхновский район»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 26.09.2016 г. №2102; 90-дневный срок работы	отрицательное заключение	-	-
70	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Ранголи-Базорон, ВР (480 г/л бентазона)»	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 06.12.2016 г. №2102; 90-дневный срок работы	положительное заключение	02.02.2027	-
71	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Морин, СК (500 г/л изопротурона + 100 г/л дифлюфеникана)»	ООО «Природа»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.02.2017 г. №2322; 60-дневный срок работы	положительное заключение	24.03.2027	-
72	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Талант, СК (500 г/л хлороталонила)»	ООО «Природа»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.02.2017 г. №2320; 60-дневный срок работы	положительное заключение	24.03.2027	-
73	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на пестицид Гамбит, СК (500 г/л прометрина)»	ООО «Природа»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 15.02.2017 г. №2321; 60-дневный срок работы	положительное заключение	24.03.2027	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)	
74	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на препарат «Пестицид Приаксор, КЭ (150 г/л пираклостробина+75 г/л флуксаспирокада)»	ООО «Природа»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 20.02.2017 г. №2373; 90-дневный срок работы	положительное заключение	19.05.2027	-
75	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на препарат «Пестицид Карамба Дуо, КЭ (80 г/л метконазола + 130 г/л пираклостробина)»	ООО «Природа»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 20.02.2017 г. №2374; 90-дневный срок работы	положительное заключение	19.05.2027	-
76	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на препарат «Пестицид Дианат, ВР (480 г/л дикамбы кислоты (диметиламинная соль)»	ООО «Природа»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 20.02.2017 г. №2372; 90-дневный срок работы	положительное заключение	19.05.2027	-
77	-	27.09.2022	Материалы «Проект технической документации на препарат «Пестицид Ранголи-Трибенурон, ВДГ (750 г/кг трибенурон -метила)»	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 20.02.2017 г. №2375; 90-дневный срок работы	положительное заключение	19.05.2027	-
78	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция мостового перехода через реку Жиздра с подходом к мосту на участке автодороги АДНП 249 (Ка) 318/10-пл.Б-0 в/ч 95855 в Козельском районе с км 0+000 по км 0+550	ГКУ Кадульской области «Калугодорзаказчик»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 01.03.2017 г. №2380; 90-дневный срок работы	положительное заключение	01.08.2020	-
79	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция полигона ТБО (санционированной свалки) площадью 4,0 га с дозагрузкой до проектной емкости г.Медынь, Кадульской области»	ООО «Спецтранс Медынь»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 06.04.2017 г. №2426 ; 90-дневный срок, 07.04.2017 г.- проведено организационное заседание экспертной	отрицательное заключение		-
80	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат «Пестицид Редиго, М,КС (100 г/л пропиконазола +20 г/л металаксипила)»	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2452 ; 90-дневный срок, 18.04.2017 г.- проведено организационное заседание экспертной комиссии	положительное заключение	23.06.2027	-
81	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат «Пестицид Солигор, КЭ (224 г/лспироксамина+148 г/л тебуконазола+53 г/л пропиконазола)	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2453 ; 90-дневный срок, 8.04.2017 г.- проведено организационное заседание экспертной комиссии	положительное заключение	28.06.2027	-
82	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат «Пестицид Секатор Турбо, МД (100 г/л амидосульфурона+25 г/л йодосульфурон-метилнатрия+250 г/л мефенпир-дизтила)	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2454 ; 90-дневный срок,	положительное заключение	23.06.2027	-
83	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат «Агрохимикат Пенергетик Р-К»	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2455 ; 90-дневный срок, 18.04.2017 г.- проведено организационное заседание экспертной комиссии	положительное заключение	23.06.2027	-
84	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат «Пестицид Дельта Эксперт, КЭ(100 г/л дельтаметоина)2	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2456 ; 90-дневный срок,	положительное заключение	23.06.2027	-
85	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2457 ; 90-дневный срок,	положительное заключение	23.06.2027	-
86	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат «Пестицид Ультор, МД (150+г/лспиротетрамата)	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 18.04.2017 г. №2458 ; 90-дневный срок,	положительное заключение	28.06.2027	-
87	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Карбамид, марка Б	ООО «НПО «Агрохим- союз»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Росприроднадзора от 30.05.2017 г. №2503 ; 90-дневный срок,	положительное заключение	23.06.2027	-
88	-	27.09.2022	Материалы «экологическое обоснование допустимых объемов изъятия охотничьих животных в сезоне 2017-2018 г.г. на территории государственного природного заказника федерального значения «Государственный Комплекс Таруса» ФСО России	Государственный комплекс «Таруса»	Управление Росприроднадзора по Кадульской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 11.08.2017 г. №2609/1 ; 60-дневный срок,	положительное заключение	30.08.2027	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы	Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)	
89	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Дискор, КЗ	ООО «Гринвуд»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.06.2017 г. №2519; 90-дневный срок;	положительное заключение	05.09.2027	-
90	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Аммиак водный технический, марка Б	ООО «НПО Агрохимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.06.2017 г. №2518; 90-дневный срок;	положительное заключение	05.09.2027	-
91	-	27.09.2022	Проект технической документации на Аммиак безводный скиквенный, марка Б	ООО «НПО Агрохимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.06.2017 г. №2514; 90-дневный срок;	положительное заключение	05.09.2027	-
92	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Сульфонитрат марка NS 30-7	ООО «НПО Агрохимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.06.2017 г. №2514; 90-дневный срок;	положительное заключение	05.09.2027	-
93	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Нитрат магния марки премиум двухводный, премиум шестиводный, специальный шестиводный	ООО «НПО Агрохимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.06.2017 г. №2514; 90-дневный срок;	положительное заключение	05.09.2027	-
94	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Азофоска марки НРК	ООО «НПО Агрохимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.06.2017 г. №2515; 90-дневный срок;	положительное заключение	05.09.2027	-
95	-	27.09.2022	Материалы обоснования лицензии в области использования атомной энергии «Вывод из эксплуатации критического ядерного стэнда МАТР-2»	АО «ГНЦ РФ-ФЗИ»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 24.07.2017 г. №2587; 90-дневный срок;	положительное заключение	01.01.2019	-
96	-	27.09.2022	Проект «Рекультивация полигона ТБО г. Калуга»	МУП Полигон ТКО г. Калуга	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 01.09.2017 г. №2645; 90-дневный срок;	положительное заключение	29.11.2025	-
97	-	27.09.2022	Проект «Мусоросортировочная станция (МСС) мощностью 5000 т/год с участком захоронения неутрализируемой части ТКО (твердых коммунальных отходов) в Юховском районе Калужской области»	Администрация МР «Юховский район»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 08.09.2017 г. №2659/1; 90-дневный срок;	положительное заключение	06.12.2023	-
98	-	27.09.2022	Проектная документация «Газификация населенных пунктов дер.Екатериновка, дер.Неботово, дер.Павлова Жуковского района Калужской области»	ООО «Газпром инвестгазификация»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 12.09.2017 г. №2662; 90-дневный срок;	положительное заключение	31.12.2020	-
99	-	27.09.2022	Проектная документация «Полигон ТБО в Перемышльском районе»	Администрация муниципального района «Перемышльский район»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 11.09.2017 г. №2661; 90-дневный срок;	положительное заключение	31.12.2020	-
100	-	27.09.2022	Проектная документация «Комплекс зданий и сооружений объекта 318/ПК-4р г. Козельск Калужская область (шифр объекта 318/ПК-4р)»	ОАО «20ЦПИ»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Управления Росприроднадзора от 23.10.2017 г. №2701; 90-дневный срок;	отрицательное заключение	-	-
101	-	27.09.2022	Проектная документация «Цех по производству кондитерских изделий, расположенный по адресу: Калужская область, Жуковский район, г. Кремени, участок №33»	ООО «Кондитерская фабрика «КРЕМОНА»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 19.04.2018 № 2917; 90-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2023	-
102	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция полигона ТКО на земельном участке с кадастровым номером 40:04:232201:14, расположенном в районе поселка Полотняный завод Дзержинского района Калужской области»	ООО «АВАНГАРД»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 23.04.2018 № 2923; 90-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2022	-
103	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция автомобильной дороги 1Р92 «Калуга – Перемышль – Белев – Орел» – Козельск на участке с км 0+000 по км 26+000 в Перемышльском и Козельском районах»	ООО ЦДМП «Магистраль»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 01.08.2018 № 3005; 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	31.12.2024	-
104	-	27.09.2022	Проектная документация «Реконструкция полигона ТБО (санкционированной свалки) площадью 4,0 га с дозагрузкой до проектной емкости г.Медынь, Калужской области»	ООО «Спецтранс Медынь»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 05.07.2018 № 2980; 90-дневный срок работы комиссии	отрицательное заключение	-	-
105	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Спад Ник Гранулы, Г (1000 г/кг хлорпрофам)	ООО «НПО Агрохимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Кадужской области	Приказ Росприроднадзора от 07.02.2019 № 2981; 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	26.03.2029	-

№	Номер заключения	Дата включения в Реестр	Наименование объекта государственной экологической экспертизы	Заказчик экспертизы	Сведения об органе, проводившем государственную экологическую экспертизу	Реквизиты приказа (решения) органа, проводящего об утверждении заключения государственной экологической экспертизы с указанием даты и номера	Результат проведения государственной экологической экспертизы с указанием срока действия в случае утверждения положительного заключения государственной экологической экспертизы		Сведения о вступившем в законную силу решении суда о признании заключения государственной экологической экспертизы недействительным или судебного акта об отмене такого решения суда (с указанием реквизитов судебного акта, вступившего в законную силу)
106	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Дикамин-Д, ВР (600 г/л 2,4-Д кислоты (диметиламинная соль))	ООО «НПО Агрхимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 07.02.2019 № 2982, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	26.03.2029	-
107	-	27.09.2022	Проект технической документации на пестицид Бисолби Сан, Ж (титр не менее 100 млн КОЕ/мл Bacillus subtilis, штамм Ч-13)	ООО «НПО Агрхимсоюз»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 07.02.2019 № 2983, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	26.03.2029	-
108	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Флора сериес марки: Флора микро, Флора гро, Флора блум	ООО «ТКК «ХАРВЕСТ»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 25.04.2019 № 2985, 60-дневный срок работы комиссии	положительное заключение	03.06.2029	-
109	-	27.09.2022	Проектная документация «Рекультивация земельного участка, нарушенного при складировании и	ООО «НТБ «Радтехпроект»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 08.04.2019 № 2984, 60-	отрицательное заключение	-	-
110	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат Фолимар	ООО «ТКК «ХАРВЕСТ»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 28.06.2019 №3985; 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	26.07.2029	-
111	-	27.09.2022	Проект технической документации на препарат МикоАпплай	ООО «ТКК «ХАРВЕСТ»	Управление Росприроднадзора по Калужской области	Приказ Росприроднадзора от 07.08.2019 №2987, 60- дневный срок работы комиссии	положительное заключение	26.08.2029	-
112	-	27.09.2022	Государственная экологическая экспертиза проектной документации по объекту «Газопровод межпоселковый к дер.Дубрава –дер.Ярцево-дер.Болобоново-дер.Люблинка-дер.Сени-дер.Лужное-дер.Дурнево Дзержинского района Калужской области	ООО «Проектирование инженерных коммуникаций»	Межрегиональное управление Росприроднадзора по г. Москве и Калужской области	28.01.2020 №2-Э	положительное заключение	27.01.2025	-
113	-	27.09.2022	Проект технической документации «Газопровод межпоселковый дер. Кувшиново - дер. Натальянка - дер. Катилово - дер. Погореловка - дер. Крижово с отводами дер. Стрелово, дер. Плавщина - дер.	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	Межрегиональное управление Росприроднадзора по г. Москве и Калужской области	21.05.2020 № 289-пр	положительное заключение	5 лет	-
114	-	27.09.2022	Проект технической документации "Межпоселковый газопровод дер. Беляево – с. Климов Завод Южновского района Калужской области"	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	Межрегиональное управление Росприроднадзора по г. Москве и Калужской области	22.05.2020 № 13-Э	положительное заключение	5 лет	-