

УТВЕРЖДАЮ
 Директор КГБУ «Центр
 реализации мероприятий
 по природопользованию
 и охране окружающей среды
 Красноярского края»



Т.И. Дорошкевич
 2021 г.

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель министра – начальник отдела
 государственного экологического надзора



Ю.А. Гуменюк
 2021 г.

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель министра

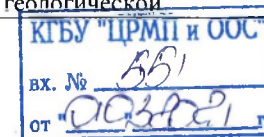


О.Н. Чернышева
 2021 г.

ОТЧЕТ

об исполнении государственного задания КГБУ «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» за 2020 год
 ИНН 2466074594

Наименование оказываемой услуги / выполняемой работы (код)	Вариант оказания (выполнения)	Показатель (качества, объема)	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактическое значение за отчетный финансовый год	Причины отклонения значений от запланированных	Источник информации о фактическом значении показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр (Р.08.0.0069)	Услуга	Показатель объема	Количество заключений	ед.	25	29	Превышение обусловлено увеличением количества отчетов с подсчетом запасов, поступивших на государственную экспертизу	Количество выданных заключений согласно журналу регистрации отчетов, поступивших на экспертизу
Предоставление в пользование геологической	Услуга	Показатель объема	Количество предоставленной геологической	ед.	25	25	Отклонений нет	Количество единиц предоставленной геологической



1	2	3	4	5	6	7	8	9
информации о недрах, полученной в результате государственного геологического изучения недр (Р.08.0.0068)			информации					информации согласно журналу инвентарного учета выдачи хранящихся материалов
Проведение лабораторных исследований, измерений и испытаний в рамках государственного экологического надзора (Р.10.1.0082)	Работа	Показатель объема	Количество проведенных исследований, измерений и испытаний	ед.	38 095	41 265	Превышение обусловлено увеличением количества заявок на выполнение работ по аналитическому обеспечению плановых и внеплановых проверок, административных расследований, участия в проверках иных органов, рейдовых мероприятий, в том числе в рамках круглосуточной работы	Протоколы результатов измерений, исследований атмосферного воздуха, промышленных, транспортных выбросов, природной, сточной воды, почвы, отходов
Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и её загрязнении (Р.09.1.0070)	Работа	Показатель объема	Количество пунктов наблюдений	ед.	34	34	Отклонений нет	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, её загрязнения (Р.09.1.0071)	Работа	Показатель объема	Количество сводок	ед.	1 000	1110	Превышение обусловлено увеличением количества аналитических справок о мощности амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	Аналитические справки, направленные в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае», ФГУП ФЯО «Горно-химический комбинат», КГАУ «Дирекция краевых телепрограмм», ФГБУ «Среднесибирское УГМС»

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Организация мероприятий по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду (Р.09.1.0071)	Работа	Показатель объема	Количество проведенных мероприятий	ед.	12	12	Отклонений нет	Журналы визуального осмотра гидротехнических сооружений
Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и её загрязнении (Р.09.1.0070)	Работа	Показатель объема	Количество пунктов наблюдений	ед.	12	12	Отклонений нет	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
	Работа	Показатель объема	Количество пунктов наблюдений	ед.	20	20	Отклонений нет	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
	Работа	Показатель объема	Количество сейсмических станций	ед.	6	6	Отклонений нет	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
	Работа	Показатель объема	Количество территорий	ед.	8	8	Отклонений нет	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Работа	Показатель объема	Количество аккредитованных лабораторий	ед.	1	1	Отклонений нет	Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.518643 (дата внесения в реестр 18.10.2016)
Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, её загрязнения (Р.09.1.0071)	Работа	Показатель объема	Количество информационно-справочных ресурсов	шт.	8	8	Отклонений нет	Сайт КГБУ «ЦРМПиООС», размещенный по адресу http://www.krassecology.ru/ . Мобильное приложение размещено и доступно для скачивания на сервисах App Store и Google Play. База данных фонда данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края, базы данных экологических паспортов муниципальных образований Красноярского края, базы данных и электронная карта кадастра отходов производства и потребления Красноярского края, территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, для Красноярского края и ее электронная модель, размещены на сайте КГБУ «ЦРМПиООС». Отчетные материалы по актуализации баз данных, цифровой модели и электронных карт раздела

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								«Минеральные ресурсы» информационно-аналитической системы природопользования «Природные ресурсы и экология Красноярского края (контракт от 15.06.2020 № Ф.2020.84). Отчетные материалы по актуализации баз данных экологического портала природоохранных служб Красноярского края (контракт от 12.10.2020 № Ф.2020.148)
	Работа	Показатель объема	Количество отчетов, докладов	ед.	1	1	Отклонений нет	Государственный доклад «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в 2019 году», изданный тиражом 300 экземпляров
	Работа	Показатель объема	Количество сводок	ед.	468	468	Отклонений нет	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС». Еженедельные справки о загрязнении атмосферного воздуха, ежедневные донесения о зарегистрированных сейсмических событиях, направленные по электронной почте основным потребителям информации. Ежемесячная информация о

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								загрязнении атмосферного воздуха и поверхностных вод суши в периоды: зимняя межень, половодья (пик), летне-осенней межени (наименьший расход, дождевой паводок), осень перед ледоставом направлена в ФГБУ «Среднесибирское УГМС» для предоставления в Единый государственный фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении.
	Работа	Показатель объема	Количество справок, информационных материалов	ед.	4	4	Отклонений нет	Банки данных стационарных источников выбросов актуализированы по 82 предприятиям (г. Норильск, г. Зеленогорск, г. Шарыпово, г. Канск, г. Минусинск, г. Назарово г. Ачинск, г. Лесосибирск, г. Красноярск, в том числе прилегающих территорий Березовского и Емельяновского районов). Предоставлены ежеквартальные материалы, с результатами проведенных сводных расчетов (справки № КВ 1/2020, № КВ 2/2020, № КВ 3/2020, № КВ 4/2020), включая расчеты максимальных приземных концентраций
	Работа	Показатель объема	Количество справок, информационных материалов	ед.	242	327	Превышение обусловлено увеличением заявок на выполнение работ по расчётному мониторингу	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								<p>загрязняющих веществ, картографические материалы.</p> <p>Предоставлены в министерство информационные материалы с результатами проведенных сводных расчетов и картами схемами в количестве 327 ед.</p> <p>Проведена сверка сведений о предприятиях, включенных в банки данных стационарных источников выбросов г. Шарыпово, г. Зеленогорска, г. Норильска, г. Канска, г. Минусинска, г. Назарово, г. Ачинска, г. Лесосибирска, г. Красноярска (в том числе прилегающих территорий Березовского и Емельяновского районов) с данными, содержащимися в ЕГРЮЛ и ЕГРИП.</p> <p>Проведена верификация данных натурных наблюдений на постах краевой системы наблюдений и расчетных значений приземных концентраций загрязняющих веществ за 2019 г. с приведением коэффициента корреляции</p>
	Работа	Показатель объема	Количество потребителей	чел.	60	63	Превышение обусловлено	Журнал учета обращений граждан в КГБУ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							увеличением количества обращений граждан в интернет – приемную	«ЦРМПиООС»

Начальник отдела экологического мониторинга

Начальник отдела экспертизы

Начальник отдела информационных ресурсов

Начальник отдела мониторинга сейсмической и радиационной обстановки

Начальник лаборатории

Начальник отдела технического сопровождения производства

А.А Извеков

В.А. Силкин

Е.В. Елистратова

Д.А. Жадовец

А.Г. Хаванская

А.А. Кауров