

УТВЕРЖДАЮ

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



К.Г. Малащук
2017 г.

СОГЛАСОВАНО

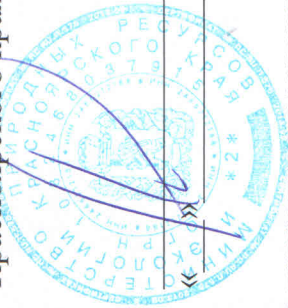
Начальник отдела государственной экологической экспертизы и регулирования деятельности в области обращения с отходами министерства природных ресурсов и экологии Красноярского края



Ю.А. Гуменюк
2017 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель министра природных ресурсов и экологии Красноярского края



Д.А. Еханин
2017 г.

ОТЧЕТ

об исполнении государственного задания КГБУ «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» в первом полугодии 2017 года

Наименование оказываемой услуги (выполняемой работы)	Вариант оказания (выполнения)	Показатель (качества, объема)	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактическое значение за первое полугодие отчетного финансового года	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 представляемых в пользование участках недр	Услуга	Показатель объема	Количество заключений	ед.	30	11	Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	Количество выданных заключений согласно журналу регистрации отчетов, поступивших на экспертизу
Предоставление в пользование геологической информации о недрах, полученной в результате государственного изучения недр	Услуга	Показатель объема	Количество предоставленной геологической информации	ед.	30	18	Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	Количество единиц предоставленной геологической информации согласно журналу инвентарного учета выдачи хранящихся материалов

1 Проведение лабораторных исследований, измерений и испытаний в рамках государственного экологического надзора	2 Работа	3 Показатель объема	4 Количество проведенных исследований, измерений и испытаний	5 ед.	6 2320	7 1503	8 Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	9 Протоколы результатов испытаний промышленных выбросов, почвы, атмосферного воздуха, сточных вод		
									Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	Протоколы результатов испытаний атмосферного воздуха.
									641	Протоколы результатов испытаний атмосферного воздуха.
Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и её загрязнении	Работа	Показатель объема	Количество пунктов наблюдений	ед.	7	7	Работы по проведению наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха на одном пункте наблюдения планируются выполнять с 4 квартала 2017 года	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» краевой ведомственной информационно-аналитической системы данных о состоянии окружающей среды Красноярского края (далее – КВИАС), размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»		
									7	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
									7	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	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»		
									20	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
									20	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	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»		
									6	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
									6	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	Количество территорий	ед.	8	0	Отклонений нет. Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года в соответствии с программой наблюдений за состоянием окружающей среды, её загрязнением на 2017 год (в части проведения наблюдений за состоянием окружающей среды, её загрязнением дистанционным способом)	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»		
									8	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
									8	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС»
Работа	Показатель объема	Количество аккредитованных лабораторий	Количество аккредитованных лабораторий	ед.	1	1	Отклонений нет	Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.518643 (дата внесения в реестр 18.10.2016)		
									1	Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.518643 (дата внесения в реестр 18.10.2016)
									1	Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.518643 (дата внесения в реестр 18.10.2016)

1	Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, её загрязнения	2	Работа	3	Показатель объема	4	Количество информационно-справочных ресурсов	5	шт.	6	7	7	3	8	9
														<p>Работы по актуализации информационно-аналитической системы природопользования «Природные ресурсы и экология Красноярского края», экологического портала природоохранных служб Красноярского края, планируется выполнять с 3 квартала 2017 года (после подведения итогов открытых конкурсов и заключения контрактов).</p> <p>Работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по развитию и актуализации базы данных экологических паспортов муниципальных образований Красноярского края, включая актуализацию карт-схем территорий муниципальных образований с отображением информации экологических паспортов на картах-схемах; - по созданию электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами для Красноярского края (далее – территориальная схема), развитию и актуализации территориальной схемы планируется завершить в 4 квартале 2017 года 	<p>Сайт КГБУ «ЦРМПиООС», размещенный по адресу http://www.krasco.org.ru/. Базы данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» и «Кадастр отходов производства и потребления Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС».</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Работа	Показатель объема	Количество отчетов, докладов	ед.	1	1	Отклонений нет. Работы по публикации государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в 2016 году» планируются завершить в 4 квартале 2017 года	Письмо о направлении материалов для государственного доклада «О состоянии и об охране окружающей среды Российской Федерации в 2016 году» в министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края (от 15.05.2017 № 571). Письмо о направлении государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в 2016 году» в министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края (от 30.06.2017 № 782)
	Работа	Показатель объема	Количество сводок	ед.	468	230	Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	База данных «Фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении на территории Красноярского края» КВИАС, размещенной на сайте КГБУ «ЦРМПиООС». Ежедельные справки о загрязнении атмосферного воздуха, ежедневные донесения о зарегистрированных сейсмических событиях, направленные по электронной почте основным потребителям информации. Ежемесячная информация о загрязнении атмосферного воздуха и информация о загрязнении поверхностных вод суши в период половодья (пик), направленная в ФГБУ «Среднесибирское УГМС» для представления в Единый государственный фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении.
	Работа	Показатель объема	Количество потребителей	чел.	60	34	Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	Журнал учета обращений граждан в КГБУ «ЦРМПиООС»

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и её загрязнении	Работа	Показатель объема	Количество пунктов наблюдений	ед.	34	23	Вышедшие из строя 11 ед. планируются запустить в 3 квартале 2017 года	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	Работа	Показатель объема	Количество сводок	ед.	900	548	Работы планируются завершить в 4 квартале 2017 года	Аналитические справки, направленные в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае», ФГУП ФЯО «Горно-химический комбинат», КГАУ «Дирекция краевых телепрограмм», ФГБУ «Среднесибирское УГМС»

Заместитель директора по экологии



А.С. Жук

Начальник отдела экспертизы и обеспечения административной деятельности



В.М. Рябченко

