



Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области  
**Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Природоохранный центр»**  
 443068, г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 106, корп.106  
 +7 (846) 276 02 33  
 gbu\_priroda\_centre@samaramail.ru  
 ИНН 6316137323 КПП 631601001 ОГРН 1086316008767



№ \_\_\_\_\_  
 на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### Уважаемый руководитель!

Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Природоохранный центр» (далее - Учреждение) является подведомственным учреждением Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области.

С 2009 г. Учреждение оказывает широкий спектр услуг в сфере охраны окружающей среды на коммерческой основе.

В структуре Учреждения:

- аналитическая лаборатория, в области аккредитации которой широкий спектр определяемых ингредиентов (далее - Лаборатория).
- отдел экологического мониторинга и проектирования (далее – Проектный отдел).

**Лаборатория Учреждения** аккредитована в Национальной системе аккредитации (Росаккредитация), номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.517580; имеет лицензию Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (№ Л039-00117-77/00632294 от 14.12.2022). Сотрудники лаборатории аттестованы в качестве экспертов, привлекаемых к проведению мероприятий по контролю при осуществлении регионального государственного экологического надзора.

Лаборатория предлагает оказание широкого спектра экологических услуг:

- отбор проб и количественный химический анализ сточных, природных вод для выявления присутствующих примесей;
- отбор проб промышленных выбросов и их количественный анализ;
- анализ воздуха на границе санитарно-защитной зоны предприятия;
- анализ физических факторов санитарно-защитной зоны предприятия;
- определение состава отходов;
- анализ почвы для определения химического состава.

Наши услуги позволят провести полный комплекс измерений для организации Производственного экологического контроля на предприятиях любой отрасли.

Мы гарантируем высокую точность проводимых исследований: Лаборатория оснащена современным оборудованием, обеспечивающим достоверность полученных результатов.

**Проектный отдел** осуществляет консультационную помощь в сфере охраны окружающей среды, услуги по проведению экологического аудита, а также подготовку всех видов природоохранной документации, в соответствии с действующими законодательными нормами, в том числе:

- инвентаризация стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;
- декларация о воздействии на окружающую среду (ДВОС);
- нормативы предельно допустимых выбросов в атмосферный воздух (проект НДВ);
- контроль источников выбросов от источника загрязняющих веществ расчетным методом;
- перечень мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (НМУ);
- подготовка документов для постановки на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (НВОС);
- программа производственного экологического контроля (программа ПЭК);
- проект обоснования санитарно-защитной зоны (СЗЗ);
- декларация платы за негативное воздействие на окружающую среду;
- отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля (Отчет ПЭК);
- Проект санитарно-защитной зоны (СЗЗ);
- Расчет выбросов парниковых газов.

#### **В области обращения с отходами:**

- Инвентаризация количества видов отходов;
- нормативы образования отходов и лимитов на их размещение (проект ПНООЛР);
- паспорта отходов;
- материалы отнесения отходов к конкретному классу опасности;
- пакета документов для оформления лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению 1 – 4 класса опасности;
- отчет по форме 2-ТП отходы;
- журнал учета движения отходов.

#### **Для водопользователей:**

- план снижения сбросов в централизованные системы водоотведения;
- проект нормативов допустимых сбросов;
- отчет 2-ТП (водхоз);
- проект зон (поясов) санитарной охраны источников водоснабжения;
- план мероприятий по охране окружающей среды.

#### **Для лесопользователей:**

- проект освоения леса;
- проект лесовосстановления;
- отчеты по лесам (об использовании, об охране лесов от пожаров, о защите лесов, о воспроизводстве лесов);
- лесная декларация.

Стоимость работ определяется согласно прейскуранту.

Используется гибкая система скидок.

Подробнее с деятельностью, перечнем и стоимостью услуг Учреждения Вы можете ознакомиться на официальном сайте ГБУ СО «Природоохранный центр» - <https://prirodacentre.ru/>.

Большой опыт работы в сфере природоохранной деятельности обеспечивает качественное и своевременное выполнение работ.

Наши специалисты всегда готовы Вам помочь!

## Приложение 2

Главам муниципальных образований  
(по списку)

Информируем Вас, что создан официальный сайт ГБУ СО «Природоохранный центр» – учреждения, подведомственного министерству лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее - Учреждение). Адрес сайта - <https://prirodacentre.ru/>.

Учреждение создано на основании постановления Губернатора Самарской области от 25 июня 2008 года № 73 Министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области и Министерством имущественных отношений Самарской области для решения широкого круга задач в сфере природопользования и экологической безопасности; действует на основании Постановления Правительства Самарской области от 24.08.2011 № 423 «О государственном учреждении Самарской области «Природоохранный центр».

В рамках Государственного задания Учреждение участвует в реализации региональной экологической политики по следующим направлениям:

1. лабораторное обеспечение государственного экологического надзора и мониторинга объектов окружающей среды;
2. экологическое просвещение и информирование о состоянии окружающей среды, в том числе: издание ежегодного Доклада об экологической ситуации в Самарской области, ведение Экологического паспорта Самарской области, организация региональных конкурсов экологической направленности;
3. сбор и обработка данных об объектах образования отходов для обеспечения системы управления природоохранной деятельностью достоверной информацией, в том числе: ведение Регионального кадастра отходов и выполнение функции Регионального информационно-аналитического центра по обеспечению учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Самарской области.;
4. осуществление мониторинга и обследования объектов водохозяйственного комплекса и процесса рекультивации объектов накопленного вреда окружающей среде.

Также специалисты Учреждения оказывают широкий спектр услуг в сфере охраны окружающей среды на коммерческой основе.

Рекомендуем довести до природопользователей Вашего муниципального образования прилагаемую информацию об Учреждении для использования в работе.