



**СЛУЖБА ПО КОНТРОЛЮ И НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ОБЪЕКТОВ
ЖИВОТНОГО МИРА И ЛЕСНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
(ПРИРОДНАДЗОР ЮГРЫ)**

ул. Светлая, дом 69, г. Ханты-Мансийск,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

(Тюменская область)

Тел. (3467) 388-790, доб. 5604

Факс (3467) 388-790, доб. 5605

E-mail: prirodnadzor-ugra@admhmao.ru

Информирую, что в связи с изменением законодательства с 01.01.2022 проведение контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках регионального государственного контроля (надзора), будет осуществляться в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

Природнадзор Югры с 01.01.2022 уполномочен на осуществление следующих видов регионального государственного контроля (надзора):

- региональный государственный экологический контроль (надзор), осуществляемый в соответствии с Положением, утвержденным постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.09.2021 №371-п.

- региональный государственный геологический контроль (надзор), осуществляемый в соответствии с Положением, утвержденным постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.09.2021 №372-п.

Более подробная информация о порядке осуществления вышеуказанных видов контроля (надзора) размещена на официальном сайте Природнадзора Югры во вкладке «Контрольно-надзорная деятельность».

Кроме того, в рамках профилактики нарушения обязательных требований, сообщая, что с 01.03.2022, приказом Минприроды России от

11.06.2021 № 399 вводятся требования при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности, в том числе:

- Отходы аккумуляторов и аккумуляторных батарей транспортных средств;
- Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств;
- Минеральные и синтетические масла, утратившие потребительские свойства;
- Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства;
- Отходы шин, покрышек, камер;
- Отходы электролитов аккумуляторов и аккумуляторных батарей.

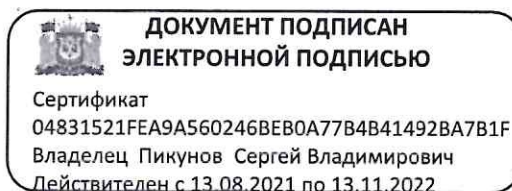
Требования распространяются на граждан; юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы, отнесенные к конкретным группам однородных отходов I - V классов опасности; юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих на законных основаниях деятельность по накоплению таких отходов, их сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению.

Так же с 01.03.2022 вступает в силу приказ Минприроды России от 19.11.2021 № 871, утверждающий новый порядок инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки. При проведении инвентаризации выбросов выявляются и учитываются все стационарные и передвижные источники загрязнения атмосферного воздуха, устанавливаются их характеристики, а также определяются количественные и качественные показатели выбросов из всех стационарных и передвижных источников, которые постоянно или временно эксплуатируются (функционируют) на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, систематизируются и документируются полученные результаты. Существующая документация по инвентаризации выбросов является действующей до наступления случаев, предусматривающих проведение обязательной корректировки данных инвентаризации и завершения осуществления такой корректировки.

С 01.03.2022 года также становится обязательным внесение данных в Федеральную государственную информационную систему учета и

контроля за обращением с отходами I и II классов опасности (ФГИС ОПВК) и заключение договоров в области обращения с отходами I и II классов опасности с федеральным оператором (согласно пункту 6 статьи 14.3 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»). Контакты технической поддержки по вопросам подключения к ФГИС ОПВК - support@gisopvk.ru, +7 (495) 822-22-00.

Руководитель Службы



С.В. Пикунев