

# Конференция (вебинар)

«Рациональное природопользование - 2023.

Экологическая документация предприятий Саратовской области»



®

ЭКО центр

Группа компаний

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ  
ЦЕНТР

2023



25 лет  
развития



Группа компаний «Экологический центр»  
ГК «ЭКО ЦЕНТР»

тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

<http://www.eco-c.ru>



gk.eco.center

gk\_eco\_center

gk\_eco\_center



*Тематический блок:*  
«Специфика обращения с отходами:  
организация мест накопления, лицензирование»

*Докладчик:*  
**Антон Андреевич Фатеев,**  
заместитель начальника отдела  
комплексного проектирования

Копирование, распространение материалов презентации  
без разрешения ГК «ЭКО ЦЕНТР» запрещено!

# Федеральный закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»

## Статья 13.4. Требования к местам (площадкам) накопления отходов

Накопление отходов допускается только в местах (на площадках) накопления отходов, соответствующих требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства РФ.



**СанПиН 2.1.3684-21**  
(с 01.03.2021 г.)

Места (площадки) накопления ТКО должны соответствовать требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также правилам благоустройства муниципальных образований.



**Приказ Минприроды  
Саратовской области  
от 07.02.2022 г. № 48**

Накопление отходов может осуществляться путем их отдельного складирования по видам отходов, группам отходов, группам однородных отходов (раздельное накопление)



**Приказ Минприроды  
России от 11.06.2021 г.  
№ 399**  
(с 01.03.2022 г.)

**Об утверждении Правил обращения с твердыми коммунальными отходами и внесении изменений в отдельные акты  
Проект Постановления Правительства Российской Федерации** (принят 29.09.2022 г., вступает в силу с 01.09.2023 г.)  
Признать утратившим силу Постановление правительства от 12.11.2016 г. № 1156. Рекомендовать внести изменения в условия соглашений с региональными операторами, заключенные до даты вступления в силу настоящего постановления в течение 6-ти месячного срока со дня официального опубликования настоящего постановления, но не позднее 1 сентября 2023 года.



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru



# Санитарные требования к накоплению отходов

**СанПин 2.1.3684-21** «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

II. Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений

**ТКО** – твердые коммунальные отходы  
**КГО** – крупногабаритные отходы  
**ЖБО** – жидкие бытовые отходы

- Предельное количество контейнеров
- Периодичность вывоза
- Необходимость навеса

XI. Санитарно-эпидемиологические требования к отходам животноводства (навоза) и птицеводства (помета)

Должно осуществляться обеззараживание навоза (помета), обеспечивающее отсутствие в навозе (помете) возбудителей инфекционных и паразитарных заболеваний

Размещение твердой фракции навоза в пределах водосборных площадей на водонепроницаемых площадках с твердым покрытием

X. Требования к обращению с отходами

Условия накопления определяются классом опасности отходов, агрегатным состоянием, на таре - маркировка, характеризующая находящиеся в ней отходы

Накопление отходов I - II классов опасности должно осуществляться в закрытых складах отдельно

На открытых площадках без тары при условии защищенности от воздействия атмосферных осадков и ветров (укрытие брезентом, оборудование навесом); твердого покрытия поверхности площадки



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

# Требования к накоплению ламп

## Постановление Правительства РФ от 28.12.2020 г. № 2314

«Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде»

Накопление **неповрежденных** отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковках, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.



Накопление **поврежденных** отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.



Допускается **транспортирование** отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковках из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится **отдельно** от других видов отходов.  
Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

# Требования к накоплению групп однородных отходов

Приказ Минприроды России от 11.06.2021 г. № 399 «Об утверждении требований при обращении с группами однородных отходов I-V классов опасности» (вступил в силу с 01.03.2022 г.)

**Отходы электролитов аккумуляторов и аккумуляторных батарей**

**Отходы шин, покрышек, камер**

**Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства**

**Минеральные и синтетические масла, утратившие потребительские свойства**

**Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств**

**Отходы аккумуляторов и аккумуляторных батарей транспортных средств**

Индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы и не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности, обязаны передать эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов, в течение 11 месяцев со дня образования отходов

Подлежат накоплению отдельно от других отходов.  
Не допускается смешивать с иными отходами производства и потребления, в том числе с ТКО



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

Граждане имеют право передавать отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям  
(условия передачи)

# Требования к накоплению групп однородных отходов

**Отходы аккумуляторов и аккумуляторных батарей транспортных средств**

Накопление в помещениях с приточно-вытяжной вентиляцией, исключен доступ посторонних лиц. Раздельное накопление кислотных и щелочных аккумуляторов

Запрещается подвергать механическому воздействию, приводящему к нарушению целостности и герметичности корпусов аккумуляторов

Накопление отходов аккумуляторов, имеющих признаки течи, нарушения герметичности или целостности корпуса аккумулятора, осуществляется в кислотоупорной таре либо щелочеустойчивой таре отдельно

**Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств**

Накопление неповрежденных отходов батарей и аккумуляторов осуществляется раздельно от поврежденных, имеющих признаки течи, нарушения герметичности или целостности корпуса аккумулятора, батарей и аккумуляторов

Контейнеры для накопления поврежденных отходов батарей и аккумуляторов изготавливаются из материалов, устойчивых к воздействию кислот и щелочей

Места (площадки) накопления отходов батарей и аккумуляторов, образующихся **у граждан**, должны быть снабжены специализированными контейнерами, конструкция которых исключает попадание атмосферных осадков, а также извлечение этих отходов лицами, не являющимися собственниками, владельцами специализированного контейнера. Контейнер не должен превышать 18 литров



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

# Требования к накоплению групп однородных отходов

**Минеральные  
и синтетические  
масла, утратившие  
потребительские  
свойства**

С соблюдением мер пожарной безопасности

В закрытых емкостях, нестационарные емкости размещаются на поддонах, исключающих утечку отходов масел

Накопление отдельно по видам отходов или группам отходов ФККО с учетом последующего способа утилизации. Не допускается смешивать отходы масел с маслами и иными аналогичными продуктами, содержащими галогенированные органические вещества, с пластичными смазками, органическими растворителями, жирами, лаками, красками и иными химическими продуктами, наличие которых исключает возможность утилизации отходов масел

**Оборудование  
компьютерное,  
электронное,  
оптическое,  
утратившее  
потребительские  
свойства**

В помещениях, оснащенных воздухообменной вентиляцией и средствами пожаротушения, исключающие доступ посторонних лиц.

Запрещается подвергать механическому воздействию, приводящему к нарушению их целостности. Запрещается подвергать отходы электронного оборудования механическому воздействию, приводящему к нарушению их целостности



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru





# Требования к накоплению групп однородных отходов

## Отходы шин, покрышек, камер

Накопление в помещениях или крытых площадках, имеющих ограждение, оснащенных средствами пожаротушения, в которых исключен доступ посторонних лиц. Допускается хранение отходов шин на открытых площадках при условии их укрытия влагостойкими материалами.

Запрещается накапливать рядом с горючими и смазочными материалами, а также химическими веществами (кислоты, щелочи и другие вещества)

Не допускается осуществлять сброс отходов шин в водные объекты, на водосборные площади, на почву.

## Отходы электролитов аккумуляторов и аккумуляторных батарей

На открытых площадках - в стационарных закрытых специально обустроенных емкостях. В помещениях - в закрытых, химически стойких емкостях при наличии приточно-вытяжной вентиляции.

В местах накопления должны быть предусмотрены средства для ликвидации возможного пролива отходов электролитов, обеспечивающие их нейтрализацию. Доступ посторонних лиц к местам (площадкам) накопления и объектам хранения отходов электролитов запрещен.



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru



# Лицензирование деятельности по обращению с отходами

## Федеральный закон от 14.07.2022 № 268-ФЗ (с 01.03.2023 г.):

- Сбор отходов - прием отходов в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения.
- Лицензированию подлежит деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности (за исключением случаев, если сбор отходов I - IV классов опасности осуществляется не по месту их обработки, и (или) утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения).

### Разные сроки получения лицензии:

- сбор, транспортирование - 20 рабочих дней;
- обработка - 25 рабочих дней;
- утилизация, обезвреживание - 30 рабочих дней;
- размещение - 40 рабочих дней

Постановление  
Правительства РФ  
от 26.12.2020 г. № 2290  
(с 01.03.2022 г.)

### Прохождение работниками лицензиата обучения для работы с отходами I - IV классов опасности:

- список работников, в случае регистрации удостоверений в ФИС ФРДО;
- копии удостоверений.

### Утилизация отходов I - IV классов опасности:

- реквизиты положительного заключения ГЭЭ в случаях, когда обязанность по получению такого заключения предусмотрена Федеральным законом «Об экологической экспертизе».



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

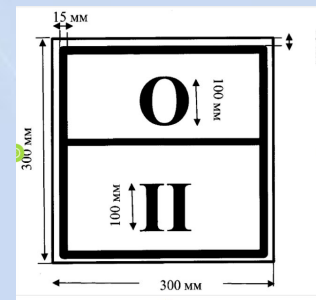
Приказ Минприроды России от 26.07.2021 г. № 464  
«Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по лицензированию деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности»

# Требования к транспортированию отходов (ст. 16 Федерального закона от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ)

- наличие специально оборудованных и снабженных специальными знаками транспортных средств;
- наличие на транспортных средствах, контейнерах, цистернах, используемых при транспортировании отходов, специальных отличительных знаков, обозначающих определенный класс опасности отходов.

Приказ Минтранса России от 07.10.2020 г. № 413  
«Об утверждении видов автомобильных транспортных средств, используемых для перевозки пассажиров, опасных грузов, транспортирования твердых коммунальных отходов, подлежащих оснащению аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS»

Приказ Минтранса России от 22.11.2021 г. № 399  
«Об установлении образцов специальных отличительных знаков, обозначающих класс опасности отходов, а также Порядка нанесения их на транспортные средства, контейнеры, цистерны, используемые при транспортировании отходов»  
(вступил в силу с 01.03.2022 г.)



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

# Реестр лицензий на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

Реестр Лицензий 1

Ключевые слова	Номер	Класс опасности Начните ввод и выберите из списка
ФККО Начните ввод и выберите из списка	Субъект РФ Начните ввод и выберите из списка	Вид работ Начните ввод и выберите из списка
Тер. орган Начните ввод и выберите из списка	Лицензиат	ИНН 3665079790
Статус Начните ввод и выберите из списка		

меньше фильтров Найти Сбросить

Показаны 6 из 6 20 записей

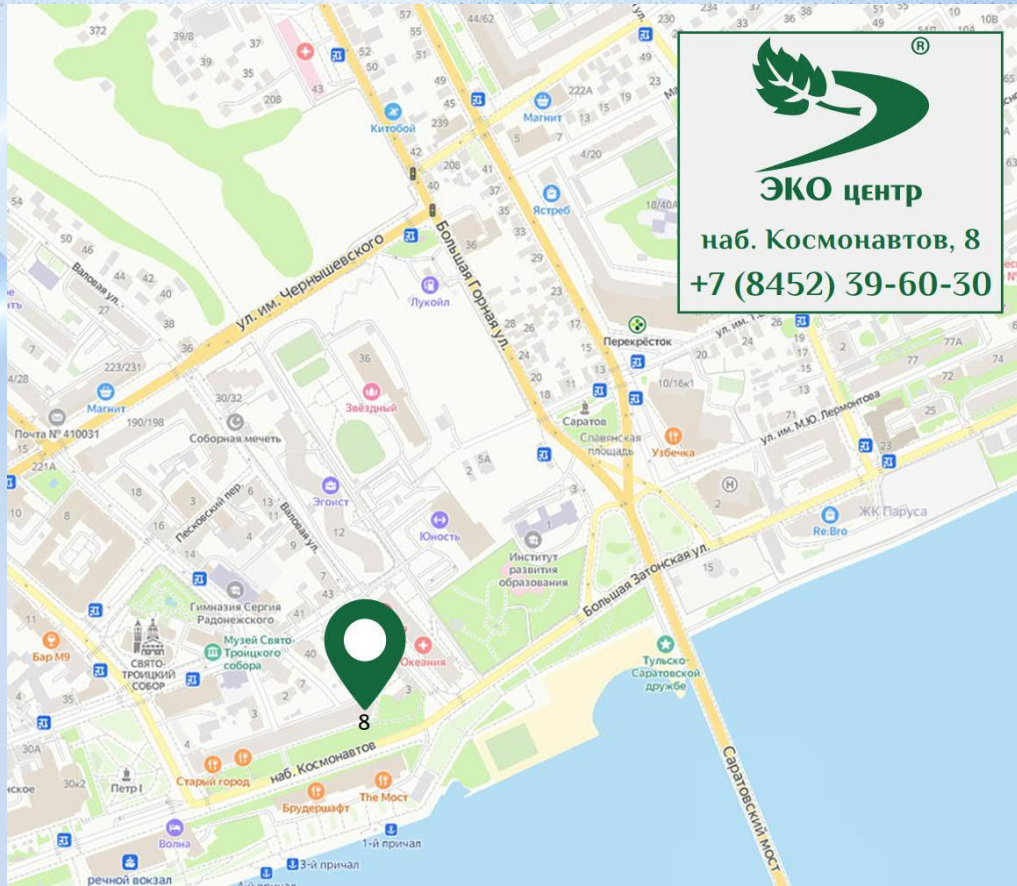
№ лицензии	Старый номер	Выдана	Приказ о переоформлении/прекращении	Лицензиат	ИНН	Вид работ
Дата выдачи				Адрес места нахождения		Класс опасности отхода
Статус						
Л020-00113-36/00099500	(36) - 6630-СТО/П	Центрально-Черноземное межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Приказ 64-ЛП от 30.06.2020	-/-/-	АО "ЭКОТЕХНОЛОГИИ" г Воронеж, ул Дорожная, д 38	3665079790	Обработка, Сбор, Транспортирование II, III, IV



ГК «ЭКО ЦЕНТР»,  
тел.: +7 (8452) 39-60-30  
e-mail: saratov@eco-c.ru

<https://license.rpn.gov.ru>

# Офис ГК «ЭКО ЦЕНТР» в г. Саратове



Проектирование

Лаборатория

Сопровождение

Профподготовка

**+7 (8452) 39-60-30**  
**saratov@eco-c.ru**

Основное направление деятельности ГК «ЭКО ЦЕНТР» - природоохранное, санитарное и гидрогеологическое проектирование.

**Будем рады возможному сотрудничеству!**

# БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

Группа компаний «Экологический центр»

тел.: +7 (8452) 39-60-30

e-mail: [saratov@eco-c.ru](mailto:saratov@eco-c.ru)

<http://www.eco-c.ru>

