



**ОРГАНИЗАЦИЯ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В  
ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ  
ГОРОД РЫБИНСК  
(Отходы производства и потребления)**





## Законодательство в области обращения с отходами производства и потребления

### Конституция Российской Федерации

- **Статья 42.** Каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.

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

- **Статья 8.** Полномочия органов местного самоуправления в области обращения с отходами
- К полномочиям органов местного самоуправления городских округов в области обращения с отходами относится участие в организации деятельности по сбору ( в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на территориях соответствующих городских округов

### Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ»

- **Статья 16.** Вопросы местного значения городского округа
- Участие в организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов

### Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

- **Статья 22.** Санитарно - эпидемиологические требования к сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов производства и потребления
- Отходы производства и потребления подлежат сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению, условия и способы которых должны быть безопасными для здоровья населения и среды обитания и которые должны осуществляться в соответствии с санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами РФ.

### Федеральный закон от 10.01.2002 №7 –ФЗ «Об охране окружающей среды»

- **Статья 51.** Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления
- Отходы производства и потребления, радиоактивные отходы подлежат сбору, накоплению, утилизации, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению, условия и способы которых должны быть безопасными для окружающей среды.
- **Статья 74.** Экологическое просвещение
- Экологическое просвещение, в том числе информирование населения о законодательстве в области охраны окружающей среды и законодательстве в области экологической безопасности, осуществляется органами государственной РФ, органами государственной власти субъектов РФ, органами местного самоуправления, общественными объединениями, средствами массовой информации, а также организациями, осуществляющими образовательную деятельность, учреждениями культуры, музеями, библиотеками, природоохранными учреждениями, организациями спорта и туризма, иными юридическими лицами.



## Реформа отрасли обращения с ТКО (твердыми коммунальными отходами) в России

Комплекс мероприятий по изменению структуры системы обращения с отходами, который реализует в 2010-х годах Правительство и Регионы РФ

### Основные изменения

в федеральном законе

«Об отходах производства и потребления» № 89 ФЗ (2/2)

Изменения в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО)  
(01.01.2016)



### Основные изменения

в федеральном законе

«Об отходах производства и потребления» № 89 ФЗ (1/2)

Изменения в сфере обращения с отходами от использования товаров



### Федеральный закон №89-ФЗ:Статья 24.5. Экологический сбор

1. Экологический сбор относится к неналоговым доходам федерального бюджета.

2. Экологический сбор уплачивается производителями товаров, импортерами товаров по каждой группе товаров, группе упаковки товаров согласно перечню.

11.Средства в объеме поступившего в федеральный бюджет экологического сбора предоставляются для выполнения нормативов утилизации отходов от использования товаров, обязанность по утилизации которых исполнена производителями товаров, импортерами товаров путем уплаты экологического сбора. Расходование средств поступившего в федеральный бюджет экологического сбора осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.



## Национальный проект «Экология»

### Комплексная система обращения с отходами



Основная цель – нулевое захоронение отходов

## ЦЕЛИ, ЗАЛОЖЕННЫЕ В НАЦПРОЕКТЕ «ЭКОЛОГИЯ»

ДО 2024 г.

**1** Переход к эффективному обращению с отходами

**2** Ликвидация всех выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов

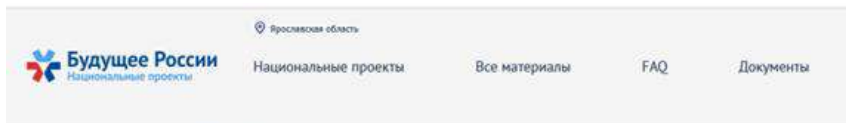
**3** Строительство 130 крупных мусороперерабатывающих комплексов

**4** Новые предприятия по сортировке отходов совокупной мощностью 37,1 млн тонн

**5** Новые предприятия по переработке отходов совокупной мощностью 23,1 млн тонн

**6** Доля коммунальных отходов, поступающих на сортировку, должна вырасти с 12% в 2019 г. до 60% к 2024 г.

**7** Доля коммунальных отходов, поступающих на переработку, должна вырасти с 7% в 2019 г. до 36% к 2024 г.



Тема дня: Наука будущего, Юбилей Победы, Охрана общественного здоровья

Экология / Федеральный проект

### Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА до 31.12.2024

БЮДЖЕТ ПРОЕКТА 296,2 млрд руб.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РЕАЛИЗАЦИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

### Экология →

Работа по нацпроекту, направленному на охрану окружающей среды, ведется по пяти направлениям: утилизация и переработка отходов; сохранение водоемов и повышение качества питьевой воды; уменьшение загрязнения воздуха; защита природы и животных; внедрение наилучших природоохраняющих технологий.

Федеральный проект  
**Чистая страна**

Федеральный проект  
**Утилизация и переработка твердых отходов**

Федеральный проект  
**Обезвреживание опасных отходов**



## Распределение полномочий в сфере управления отходами



Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия  
человека  
(Роспотребнадзор)



ФЗ «О санитарном  
эпидемиологическом благополучии  
населения», ст. 22  
+  
Подзаконные акты (СанПиН)



Департамент охраны окружающей  
среды и природопользования  
Ярославской области



ФЗ «Об охране окружающей среды», ФЗ  
«Об отходах производства и потребления»  
+  
Подзаконные акты  
(Постановления Правительства РФ, нормативные  
правовые акты)



Федеральная служба по надзору в  
сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека  
(Роспотребнадзор)



ФЗ «Об охране окружающей среды»,  
ФЗ «Об отходах производства и потребления»  
+  
Подзаконные акты  
(Постановления Правительства РФ,  
нормативные правовые акты)



Администрация городского  
округа город Рыбинск  
Ярославской области



Правила благоустройства и обеспечения  
санитарного состояния территорий  
городского округа город Рыбинск  
Решение Муниципального Совета городского  
округа город Рыбинск от 31.03.2011 №85



## Управление отходами в Ярославской области ООО «Хартия» – региональный оператор

<http://yaroslavl.hartiya.com>



Ярославская область ▾

8-800-707-61-65 8-4852-233-800  
8-4852-207-202



Обратная связь →

[ЖИТЕЛЯМ КВАРТИР](#) [ВЛАДЕЛЬЦАМ ДОМОВ](#) [БИЗНЕСУ](#) [НОВОСТИ](#) [О КОМПАНИИ](#) [РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР](#) [МЕСТА СБОРА ОТХОДОВ](#) [КОНТАКТЫ](#) [РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ](#)

[Главная](#) [Размер тарифа](#) [Заклучить договор](#)

# Береги природу – сортируй отходы!



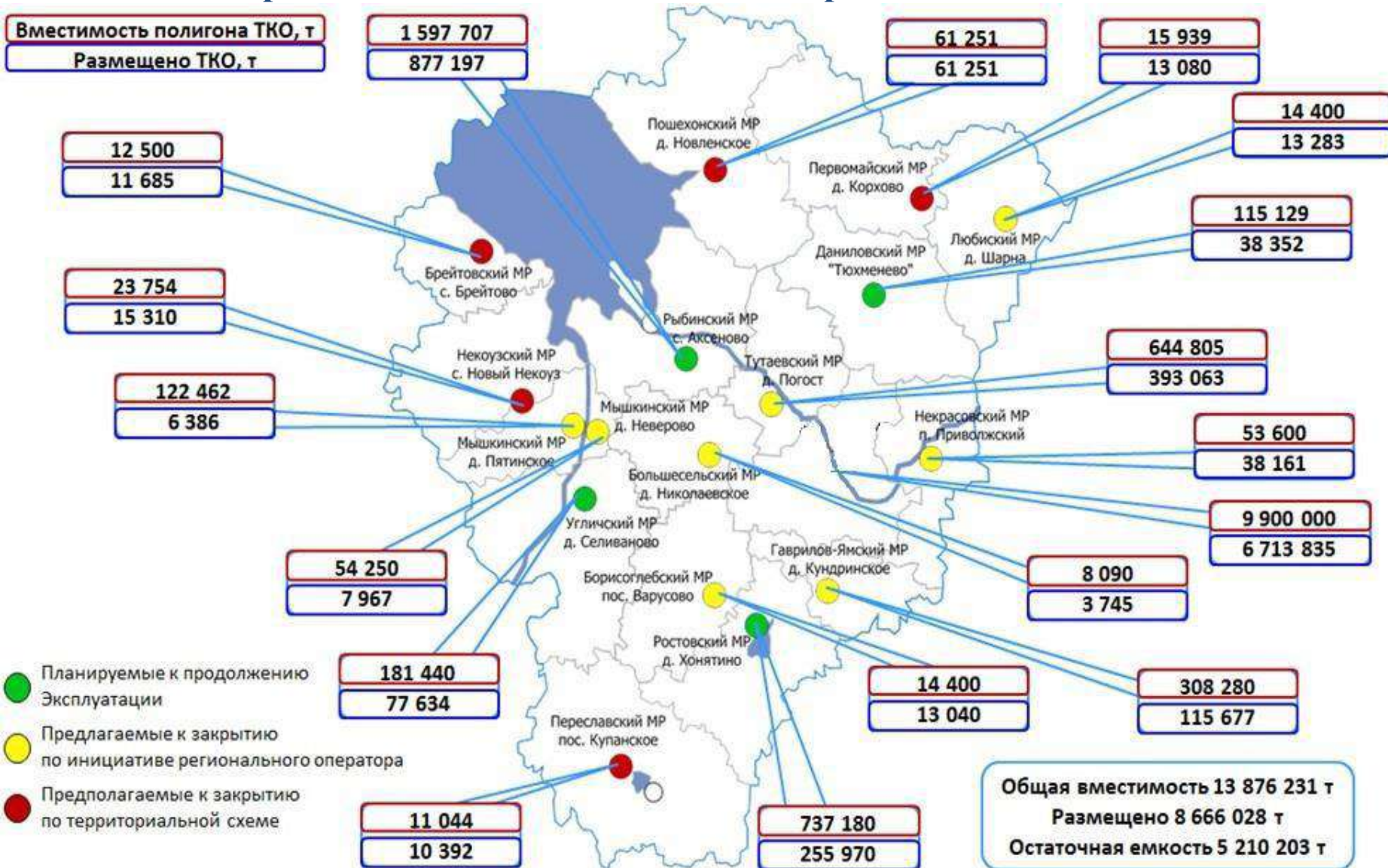
Региональный оператор по обращению с ТКО  
на территории Ярославской области

Заказать вывоз отходов





## Управление отходами в Ярославской области Схема расположения полигонов ТБО в Ярославской области





## Существующая схема сбора ТКО на территории Ярославской области







## Управление отходами в Ярославской области ООО «Хартия» – региональный оператор



### Полигон СКОКОВО

#### РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛИГОНА

- Полигон ТКО «Скоково» расположен в пригородной зоне, с северо-запада в 4 км от границы г. Ярославля.
- Ближайший населенный пункт - д. Большое Скоково удален в восточном направлении на 1,1 км, санитарно-защитная зона – 500 м.
- Ближайший поверхностный водный объект – река Нора протекает на расстоянии 2 км.





## Управление отходами в Ярославской области Модернизация полигона Скоково

Строительство мусородробильного комплекса на территории АО «Скоково» является пилотным для региона проектом в 2019 году. Объект ориентирован на переработку шин и древесных отходов, а также на дробление строительных материалов, которые до этого момента в Ярославской области не перерабатывались. Из вторсырья можно производить песчаные материалы, щебень, щепу и резиновую крошку для изготовления безопасных покрытий спортивных и детских площадок.

Проект реализуется в рамках соглашения Правительства Ярославской области и Министерства природных ресурсов РФ за счет субсидии из средств экосбора – неналоговой выплаты, вносимой производителями и импортерами товаров. Общая стоимость объекта – 52,5 миллиона рублей.

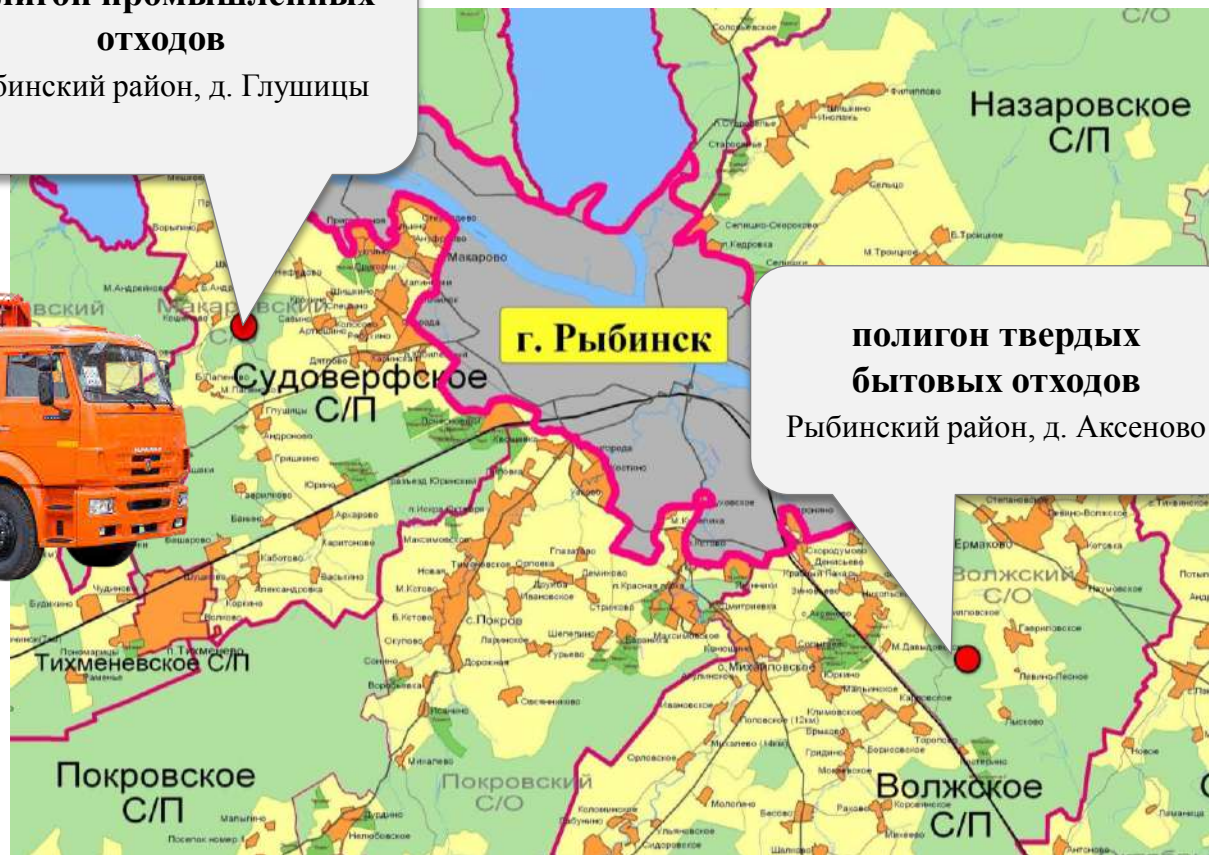




Участие в организации деятельности по сбору (в том числе разделному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на территории городского округа город Рыбинск



**Полигон промышленных отходов**  
Рыбинский район, д. Глушицы



**полигон твердых бытовых отходов**  
Рыбинский район, д. Аксеново



## Организация природоохранных мероприятий на предприятиях города

Предприятие	Мероприятия
 <p>ОАО «Рыбинскгазсервис»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организация раздельного сбора использованной офисной бумаги для передачи в переработку в качестве вторичного сырья.</li> <li>• Заключение договора с подрядной организацией на проведение мойки автотранспорта.</li> <li>• Своевременное проведение профилактических ремонтов.</li> </ul>
 <p>АО «Русская механика»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулярно выполняется схема по раздельному сбору бытовых и промышленных отходов.</li> <li>• Контейнеры и площадки для отходов содержатся в надлежащем состоянии.</li> <li>• Благодаря переоснащению производства, удалось сократить количество сдаваемых на утилизацию отходов 2 и 3 класса опасности.</li> <li>• Модернизация освещения (переход с ртутьсодержащих на светодиодные лампы) избавила предприятие от отхода 1 класса опасности и от позволила сократить потребление электроэнергии.</li> </ul>
 <p>АО «ОДК – Газовые турбины»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Покупка бункера-накопителя для сбора отходов лакокрасочного производства.</li> <li>• Ревизия склада реактивов. Заключение договора на вывоз отходов. Утилизация отходов.</li> <li>• Посадка газонной травы, высадка зеленых насаждений.</li> </ul>
 <p>ООО «Литейно- механический завод»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уборка прибрежной зоны и берегов р. Черемуха на выпуске.</li> <li>• Проведение чистки и ремонта приемных колодцев проливневой канализации.</li> <li>• Проведение чистки промфекальной канализации.</li> <li>• Ревизия и чистка нефтеловушки.</li> <li>• Выполнение анализов воды из ливневого стока в р. Черемуху и биотестирование сточных вод.</li> </ul>
 <p>ООО «Рыбинсккабель»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переработка отходов изолированных проводов и кабелей на установке «Редома».</li> <li>• Переработка отработанной эмульсии.</li> <li>• Контроль мест накопления отходов.</li> <li>• Продажа отходов сторонним организациям для дальнейшего использования.</li> <li>• Регулярный вывоз бытовых и производственных отходов на полигоны.</li> </ul>



## Полигон твердых бытовых отходов Рыбинский район, д. Аксеново

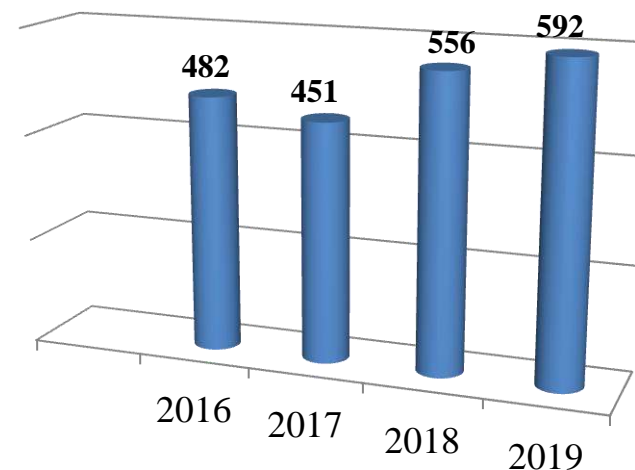
Полигон ТБО «Аксеново» (Ярославская область, РМР, с. Аксеново) эксплуатирует МУП ГО г. Рыбинск «АТП».

Полигон ТБО лицензирован и включен в Государственный реестр объектов размещения отходов.

По данным производственного экологического мониторинга предприятия в 2019 году превышений концентраций загрязняющих веществ в (атмосферном воздухе, почве, грунтовых водах) над установленными в соответствии с СанПиН 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» нормативами не выявлено.



Динамика объемов отходов,  
размещенных на полигоне ТБО\* в д.  
Аксеново за 2016-2019 гг. (тыс. куб. м)



\* Источник: данные МУП «АТП»



## Сбор отходов (ТКО) от населения в городе Рыбинске



Пункты приема  
вторсырья



пластик  
стекло  
упаковка  
бумага





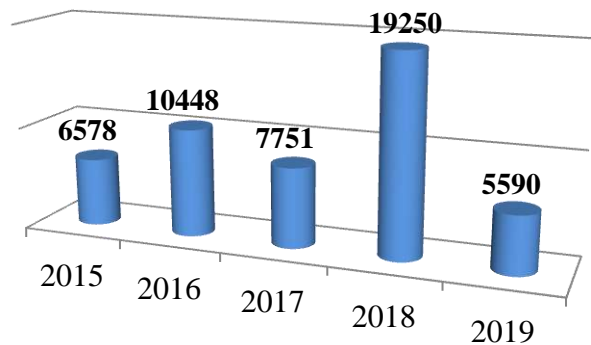
**Сбор опасных отходов от населения в городе Рыбинске  
Отходы 1 и 2 класса опасности передаются на утилизацию в  
ООО «Дельта» и ООО «НЭК» г. Ярославль на специализированном транспорте**



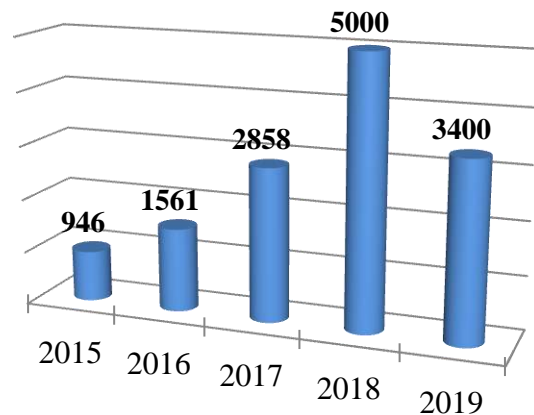


## Утилизация ртутьсодержащих отходов

Динамика ртутьсодержащих ламп, собранных от населения на территории городского округа город Рыбинск за 2015-2019 гг. (ед.)

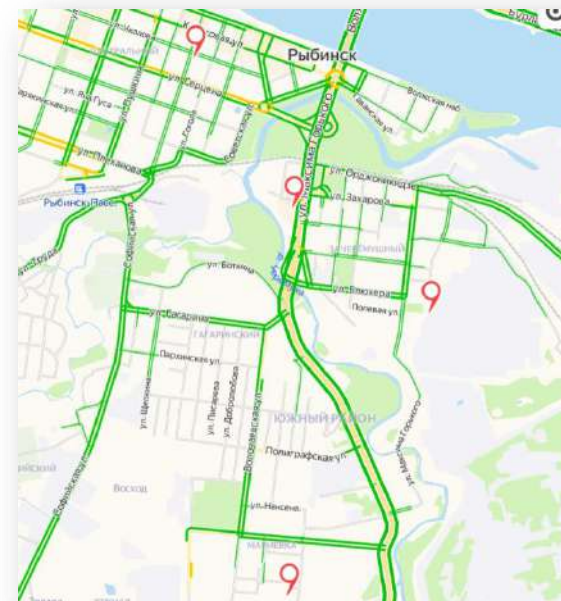


Динамика утилизации отработанных батареек, собранных от населения городского округа город Рыбинск за 2015-2019 гг. (кг)



Утилизация ртутьсодержащих отходов осуществляется в рамках реализации

- ВЦП «Управление охраной окружающей среды и рациональным природопользованием в Ярославской области» на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годы
- С начала года Ярославской области комплексно на переработку отправлен 9771 килограмм отработанных батареек, а также 116 тысяч ртутных ламп и градусников.







## Полигон твердых бытовых отходов Рыбинский район, д. Аксеново Природоохранные мероприятия за 2019 год

Мероприятия	Сумма, тыс. рублей
1. сбор, транспортировка ртутьсодержащих отходов (энергосберегающие лампы, градусники) от населения	800,1
2. сбор, транспортировка отработанных батареек от населения, в т.ч. собранных от экологической акции «Батарейки, сдавайтесь!» от образовательных учреждений города	50,2
3. оборудование 97 мест накопления ТКО (контейнерные площадки) на территории индивидуальной жилой застройки	1312,9
4. содержание мест накопления ТКО на территории индивидуальной жилой застройки	1104,5
5. комплексный мониторинг состояния окружающей среды в соответствии с программой производственного экологического контроля (атмосферный воздух)	161,8
6. комплексный мониторинг состояния окружающей среды в соответствии с программой производственного экологического контроля (грунтовые воды, почва), 117,720 тыс. руб	117,7
<b>ВСЕГО:</b>	<b>354,4</b>





## Полигон твердых бытовых отходов Рыбинский район, д. Аксеново

Планируется к 2024 году модернизация полигона и установка модуля по сортировке ТКО

### Схема обращения с ТКО в г. Рыбинске (план)





## Ликвидация несанкционированной свалки автомобильных покрышек (Фоминский ручей)

Силами Администрации городского округа город Рыбинск ликвидирована несанкционированная свалка автомобильных покрышек в мкрн. Переборы. Собрано и отправлено на переработку более 4 тонн покрышек.





## Ликвидация несанкционированной свалки автомобильных покрышек (ул. Труда)

В ноябре Дмитровским заводом РТИ на территории городского округа город Рыбинск ликвидирована несанкционированная свалка автомобильных покрышек. Силами предприятия было собрано и отправлено на переработку более 10 тонн покрышек. Из переработанных шин изготовят резиновую крошку, расчищена территория 100 кв. м.





## Ликвидация несанкционированных свалок



Переборский тракт (ул. Баррикадная)

*Было*

В 2019 году на очистку территорий от несанкционированных свалок из городского бюджета направили порядка 600 тыс. рублей, убрано 1400 м<sup>3</sup> различного мусора.

В Рыбинске ликвидировали более 30 несанкционированных свалок мусора. С городских территорий на полигон вывезли более одной тысячи кубических метров бытового и строительного мусора, авторезины и других отходов. Затраты на уборку городских свалок легли на городской бюджет. В текущем году сумма составила 485 тысяч рублей.

*Стало*





## Ликвидация несанкционированных свалок





## Мониторинг территории городского округа город Рыбинск на предмет выявления нарушений в области образования несанкционированных свалок



**Ст. 8.2 КоАП РФ: Несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления**

Несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при сборе, накоплении, транспортировании, обработке, утилизации или обезвреживании отходов производства и потребления, за исключением случаев, предусмотренных статьей 8.2.3 настоящего Кодекса, - влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей;

- на должностных лиц - от десяти тысяч до тридцати тысяч рублей;

- на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток;

- на юридических лиц - от ста тысяч до двухсот пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.





## Видеонаблюдение на территории ГО г. Рыбинск

Организаторов несанкционированных свалок мусор вычисляют при помощи камер видеонаблюдения. Их ждет привлечение к административной ответственности с наложением штрафа в размере от 1000 до 2000 рублей.

Видеонаблюдение установлено по адресам:

-г. Рыбинск, ул. Чебышева, д. 34;

-г. Рыбинск, ул. Ломоносова, д. 27.







## ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ Организация сбора макулатуры

Цель: уменьшение поступлений отходов на полигон ТБО

В рамках экологических акций «День дерева», «Киноэкология» и «Раз! Дельный сбор макулатуры» в период с 2017 года собрано более 244,3 тонн вторсырья. Активное участие принимают общеобразовательные школы. В 2020 году к участию в сборе макулатуры присоединились и детские сады.





## Турнир по вылову бесхозных сетей «Ветер» Памяти Игоря Мартысюка

Ежегодный «Турнир по вылову бесхозных сетей «Ветер» Памяти Игоря Мартысюка», организуемый Ярославским отделением Межрегиональной общественной организации «Союз рыболовов» на Горьковском водохранилище (реке Шексна и реке Волга).



**Со дна Горьковского водохранилища в 2020 году поднято 68 сетей общей протяжённостью более 3,5 км!**





## Экологическая акция «ОБЕРЕГАЙ»

Ежегодно Филиал ОАО «РусГидро» - «Каскад Верхневолжских ГЭС» организует проведение федеральной благотворительной экологической акции «ОБЕРЕГАЙ» в Рыбинске. Воспитанники и педагоги центра детского юношеского туризма и экскурсий провели уборку прибрежной территории Горьковского водохранилища вдоль Волжской набережной.





## Всероссийская экологическая акция «Речная лента» Инициатор – Министерство природных ресурсов

В акции приняли участие сотрудники ООО «Газпром трансгаз Ухта» - Мышкинское линейное производственное управление магистральных газопроводов совместно с отделом по охране окружающей среды. Субботник проводился на территории СНТ «Дружба» у моста через ручей, впадающий в р. Коровку (в створе ул. Серафимовича). Совместными усилиями было собрано более 15 мешков отходов, содержащих стеклянные и пластиковые бутылки, жестяные банки, полиэтиленовую пленку и пакеты.





## Всероссийская экологическая акция «Речная лента»

Инициатор – Министерство природных ресурсов

18 сентября 2020 года отделом по охране окружающей среды Администрации городского округа город Рыбинск совместно с ООО «Газпром трансгаз Ухта» - Мышкинское линейное производственное управление магистральных газопроводов был организован и проведен Всероссийский экологический субботник «Речная лента - 2020».

В рамках акции была убрана водоохранная зона реки Черемухи со стороны улицы Вихарева протяженностью более двухсот метров. Совместными усилиями собрано 7 куб./м. отходов. В том числе собрано отдельно 50 кг ПЭТа и около 100 кг стекла.





## «Зеленая весна – 2020» - Всероссийский экологический субботник



5 июня 2020 года ООО «Газпром трансгаз Ухта» - Мышкинское линейное производственное управление магистральных газопроводов совместно с отделом по охране окружающей среды Администрации городского округа город Рыбинск поддержали добрую традицию и приняли участие в экологическом субботнике в рамках акции «Зеленая Весна - 2020». Субботник проходил в районе деревни Суховское в водоохраной зоне реки Черемуха.

Берег водохранилища – излюбленное место «культурного отдыха» горожан. После такого отдыха на берегу остается одноразовая посуда, стеклянные и пластиковые бутылки, коробки, упаковка от продуктов и т.д. Несмотря на то, что неподалеку размещены контейнеры для сбора отходов, не все отдыхающие выносят туда образовавшийся мусор. Совместными усилиями была ликвидирована несанкционированная свалка ТКО объемом около 10 куб./м.





## Информирование населения

Информирование населения:

- СМИ (телевидение, радио, газеты)
- Официальный сайт Администрации города
- Создание интерактивной карты мест размещения «ЭКОБОКСОВ»
- Организации, осуществляющие управление жилищным фондом, ТСЖ, жилищные кооперативы

### Экология города Рыбинска

#### Мониторинг окружающей среды

- Мониторинг состояния атмосферного воздуха Ярославской области
- Мониторинг загрязнения окружающей среды (Ярославский ЦГМС)
- Доклад о состоянии и охране окружающей среды Ярославской области
- Государственный доклад «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения Ярославской области в 2018 году»
- Ежедневный оперативный прогноз МЧС России

#### Это надо знать!

- Правила поведения с бездомными собаками
- Африканская чума свиней
- Бешенство
- Высокотеплотенный грипп птиц
- Ящур
- Оспа овец
- Закон ЯО о содержании собак и кошек
- Как правильно изготовить и повесить сворачник
- Порядок по регистрации домашних животных

#### Охраняемые природные территории

- Нормативно-правовые документы по ООПТ
- Петровский гарк

#### Природоохранные мероприятия

- Атмосферный воздух
- Водные объекты
- Отходы производства и потребления

#### Экологические акции

- Зеленая Россия 2019
- Чемпионат по спортивному сбору мусора - 2019
- Субботник «Зеленая весна - 2019»
- Субботник «Зеленая весна - 2018»
- Субботник «Зеленая весна - 2017»
- Всероссийская акция «Вода России»
- Всероссийская экологическая акция «Сделаем!»

#### Экология детям

- Жека - обучающая игра по ЖОХ
- Кто ты для планеты?
- Энергосбережение детям

#### Обращение с отходами

- Горячая линия и вопросы ТКО
- Региональный оператор по обращению с ТКО
- «Паспортизация отходов»
- Как правильно разделять отходы
- Раздельный сбор отходов

#### Актуальная информация

- Экология и здоровье человека
- Осторожно, борщевик!
- Дни защиты от экологической опасности в 2019 году
- Дни защиты от экологической опасности в 2017 году

**ЕРЁМУХА.COM**  
РЫБИНСКАЯ ИНТЕРНЕТ-ГАЗЕТА

Новости Рубрика Афиша Мнения Интервью Видео

Отслужили? Отнеси их по адресу  
карта экобоксов Рыбинска от «Черёмухи»

### Интерактивная карта экобоксов

10:40 | 17 сентября 2013

Куда отнести старшую энергосберегающую лампу или ненужный ртутный градусник? Теперь этот вопрос больше не должен мучить жителей Рыбинска. Городская администрация установила в почти в каждом районе города специальные экобоксы – окрашенные контейнеры, куда можно выбросить опасные предметы. Найти такой ближайший к вашему дому вам поможет интерактивная карта «Черёмухи». С её помощью можно не только узнать адрес, но и посмотреть изображение с конкретным местом нахождения устройства.

Подробнее прочитать о нововедении можно в материале ["Улицы Рыбинска оснащают экобоксами"](#).

**Адреса экобоксов:**

- ул. Гагарина, 8
- 1-я Выборгская ул., 48
- ул. Захарова, 33
- ул. Кочурова, 32
- Лутыгина ул., 7
- ул. Луначарского, 58
- ул. Металлостроителей, 26
- Паромская ул., 1
- ул. Пушкина, 41
- ул. Раковского, 18

Рассказать новость

**Свежие новости**

- Ольга Голодец: «Рыбинск превзойти по уровню экологичности»
- В Рыбинске построили уникальную фанерную...



## Информирование населения Несанкционированные свалки

22 Декабря 2016 года.



# РЫБИНСК

Поиск по сайту...

Официальный сайт Администрации городского округа

- Город
- Администрация
- Социальная сфера
- Городское хозяйство
- Муниципальные услуги
- Экономика инвестиции
- Справочная информация
- Нормативные документы
- Интернет приёмная

### Вы не хотите больше терпеть свалки на улицах города?

Проявите активную гражданскую позицию!  
Зафиксируйте факт нарушения на камеру  
и направьте в администрацию города!



<http://rybinsk.ru/online>



Вызывные лица должны быть привлечены к ответственности!

### Уважаемые Рыбинцы!

Зафиксируйте факт нарушения на камеру и направьте в администрацию города!

Мы хотим, чтобы наши дети гуляли в чистых дворах, в парках было приятно отдыхать, чтобы наш Рыбинск по праву можно было считать лучшим городом земли.

Вместе мы сделаем наш город чище!

### ЖКХ, транспорт, связь

- Руководство
- Структура
- Деятельность
- Документы
- Программы
- Объявления
- Подведомственные организации
- Вопрос / Ответ

Администрация > Департаменты > ЖКХ, транспорт и связь

### Департамент жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи

Обновлено  
07.11.16г.

152901, г. Рыбинск, ул. Стоялая, дом 19, тел./факс: +7(4855) 28-05-76, E-mail: depzkh@rybadm.ru

#### График работы:

Понедельник — четверг с 8.00 до 17.00

Пятница с 8.00 до 16.00 часов

Перерыв на обед с 12:12 до 13:00

Личный прием директором ведется в третий четверг месяца. Предварительная запись по тел. +7(4855)28-05-76.

### Администрация

- Департаменты +
- Отделы +
- Подразделения +