



ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД КУЛЕБАКИ

**Отчет о работе
сектора экологической
безопасности
за 2018 год**

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ОСНОВА

- **7-ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г.;**
- **89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 26.06.1998г.;**
- **131-ФЗ «Об общих принципах и организации местного самоуправления в РФ» от 06.10.2003г.;**
- **законами Нижегородской области и др.**

ЦЕЛЬ



**Осуществление мероприятий по
восстановлению и сохранению
окружающей среды, рациональному
использованию и воспроизводству
природных ресурсов, предотвращение
негативного воздействия
хозяйственной и иной деятельности на
окружающую среду.**

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ



Обращение с отходами

Формирование экологической культуры населения

Развитие системы озелененных территорий

Охрана атмосферного воздуха

Охрана объектов животного, растительного мира

Охрана и восстановление водных объектов

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «Охрана окружающей среды городского округа город Кулебаки на 2018-2020годы»



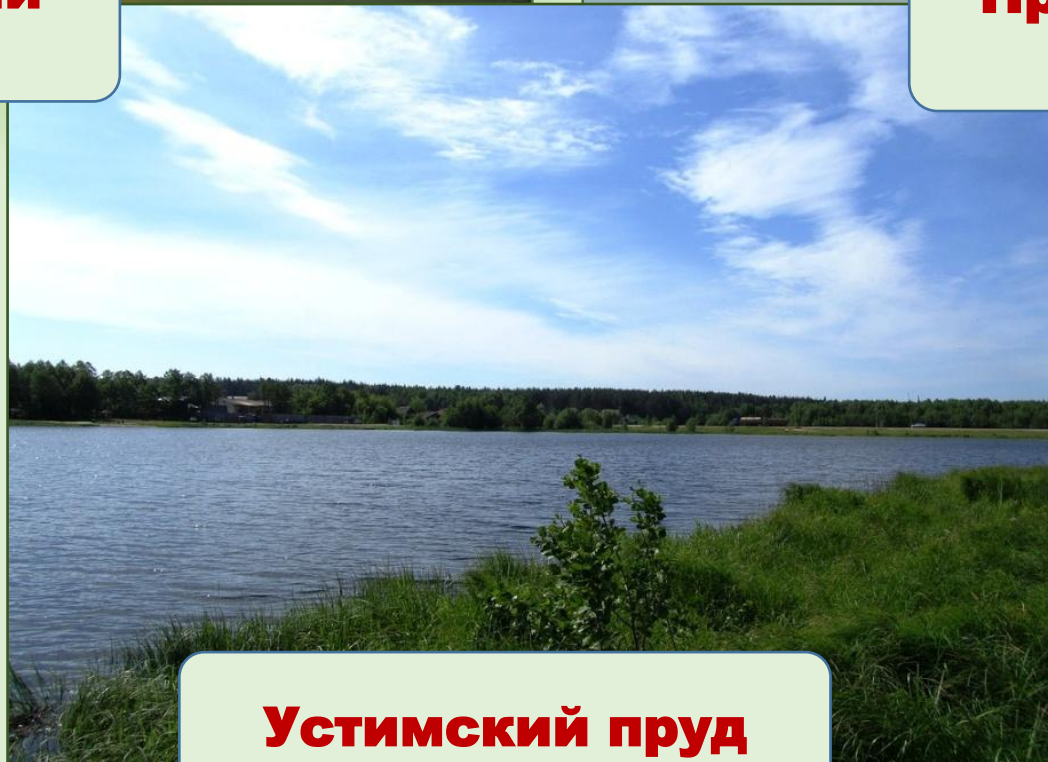
**Объем
денежных
средств
затраченных на
мероприятия
программы 3
481,0 т.р.**



Новостроевский пруд



Пруд Городского парка



Устимский пруд

ОТБОР ПРОБ ВОДЫ В ПРУДАХ ОКРУГА

■ Кол-во нетандартных проб в пруду

■ Кол-во прудов





**Несанкционированная свалка
Новостроевский пруд**

Несанкционированная свалка Новостроевский пруд



Уборка водоохранной зоны Новостроевского пруда

ДО



ПОСЛЕ





Очистка устья реки Елозга



**Уборка мусора в рамках
экологических акций**

Несанкционированная свалка Новостроевский пруд









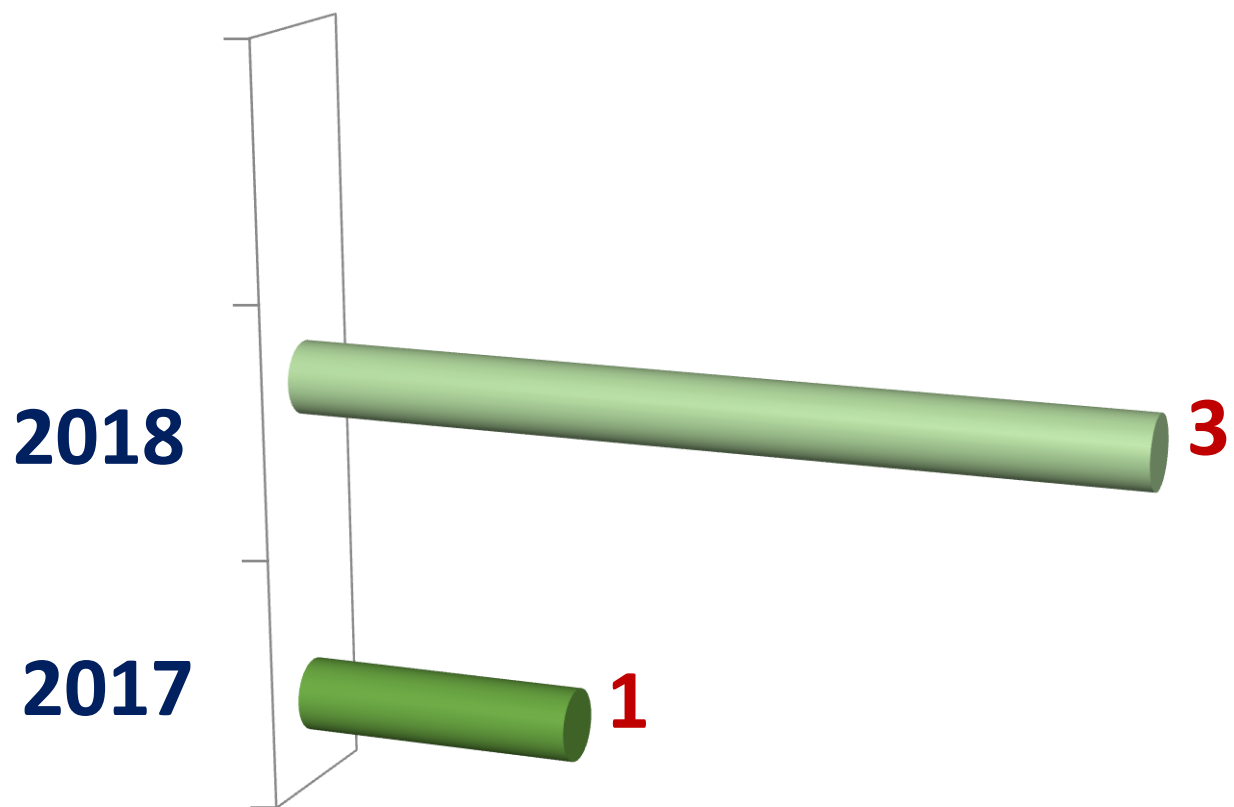


The background of the central text area is a crumpled yellow paper texture. Overlaid on this are black silhouettes of a group of people, including a person in the center holding a large trash can. Small black silhouettes of butterflies and birds are scattered around the group. The text is written in a bold, white, sans-serif font.

**НАМ ДАВНО
ПОРА ПРЕКРАТИТЬ
ПРЕВРАЩАТЬ
НАШИ ЛЕСА В СВАЛКУ!**

Не загрязняйте природу!

КОЛИЧЕСТВО ПРОБ ВОДЫ В РОДНИКАХ ОКРУГА



Обустройство территории вблизи родника с. Шилокша





РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ОТОБРАННЫХ ОБРАЗЦОВ ВОДЫ

(пробы отобраны в 2018 г.)

Родник № 8 «У первого бугра № 2»

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения
1	Нитраты (по NO ₃)	4,00 ± 0,48	не более 45	мг/л
2	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,02	не более 3	мг/л
3	Хлориды	менее 10	не более 350	мг/л
4	Окисляемость перманганатная	13,4±4,1	в пределах 5-7	мг/л
5	Запах	0	не более 2-3	баллы
6	Мутность	менее 0,58	в пределах 1,5-2	мг/л
7	Привкус	0	не более 2-3	баллы
8	Цветность	40,4±8,1	не более 30	Град.
9	Железо	0,30±0,07	не более 0,3	мг/л
10	Жесткость общая	0,5±0,7	в пределах 7-10	оЖ
11	рН	5,4±0,2	в пределах 6-9	единицы рН
12	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	не более 2	мг/л
13	Общая минерализация (сухой остаток)	72,0±7,2	в пределах 1000	мг/л
14	Сульфаты	4,8±0,6	не более 500	мг/л
15	Марганец	менее 0,05	не более 0,1	мг/л
16	Фтор	0,12±0,02	не более 1,5	мг/л

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения
1	ОМЧ	2	не более 100	КОЕ в 1 мл
2	ОКБ	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
3	ТКБ	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ОТОБРАННЫХ ОБРАЗЦОВ ВОДЫ

(пробы отобраны в 2018 г.)

Родник р.п. Гремячево, ул. Ульянова

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения
1	Сульфаты	38,0 ± 7,6	не более 500	мг/дм ³
2	Хлориды	менее 10	не более 350	мг/дм ³
3	рН	7,4 ± 0,2	от 6,5 до 8,5	единицы рН
4	БПК 5	1,0±0,6	не более 4	мгО ₂ /дм ³
5	ХПК (бихроматная окисляемость)	менее 4	не более 30	мгО ₂ /дм ³
6	Взвешенные вещества	менее 0,5	не нормируется	мг/дм ³
7	Общая минерализация (сухой остаток)	381,0±34,3	не более 1000	мг/дм ³
8	Запах	1	не более 2	баллы
9	Кислород растворенный	5,8±0,8	не менее 4	мг/дм ³

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения
1	Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	не более 10	БОЕ в 100 мл
2	ОКБ	Не обнаружено в 100 мл	не более 500	КОЕ в 100 мл
3	ТКБ	Не обнаружено в 100 мл	не более 100	КОЕ в 100 мл

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ОТОБРАННЫХ ОБРАЗЦОВ ВОДЫ
(пробы отобраны в 2018 г.)
Родник вблизи с. Шилокша

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения
1	Нитраты (по NO ₃)	4,2 ± 0,5	не более 45	мг/л
2	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,02	не более 3	мг/л
3	Хлориды	менее 10	не более 350	мг/л
4	Окисляемость перманганатная	2,2±0,7	в пределах 5-7	мг/л
5	Запах	0	не более 2-3	баллы
6	Мутность	менее 0,58	в пределах 1,5-2	мг/л
7	Привкус	0	не более 2-3	баллы
8	Цветность	менее 5	не более 30	Град.
9	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л
10	Жесткость общая	0,40±0,06	в пределах 7-10	оЖ
11	рН	5,5±0,2	в пределах 6-9	единицы рН
12	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	не более 2	мг/л
13	Общая минерализация (сухой остаток)	54,0±5,4	в пределах 1000	мг/л
14	Сульфаты	7,7±1,2	не более 500	мг/л
15	Марганец	менее 0,05	не более 0,1	мг/л
16	Фтор	менее 0,04	не более 1,5	мг/л

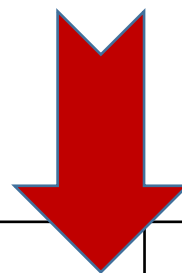
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения
1	ОМЧ	9	не более 100	КОЕ в 1 мл
2	ОКБ	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
3	ТКБ	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл



Акарицидная обработка

**Состояние источников
централизованного водоснабжения по
взятым пробам воды не
соответствующей требованиям
гигиенических нормативов в динамике**



2015г. (всего 54 пробы) Нестандартных 8 проб	2016г. (всего 30 проб) Нестандартных 10 проб	2017г. (всего 216 проб) Нестандартных 10 проб	2018г. (всего 211 проб) Нестандартных 10 проб
15%	33,0%	4,6%	4,7%

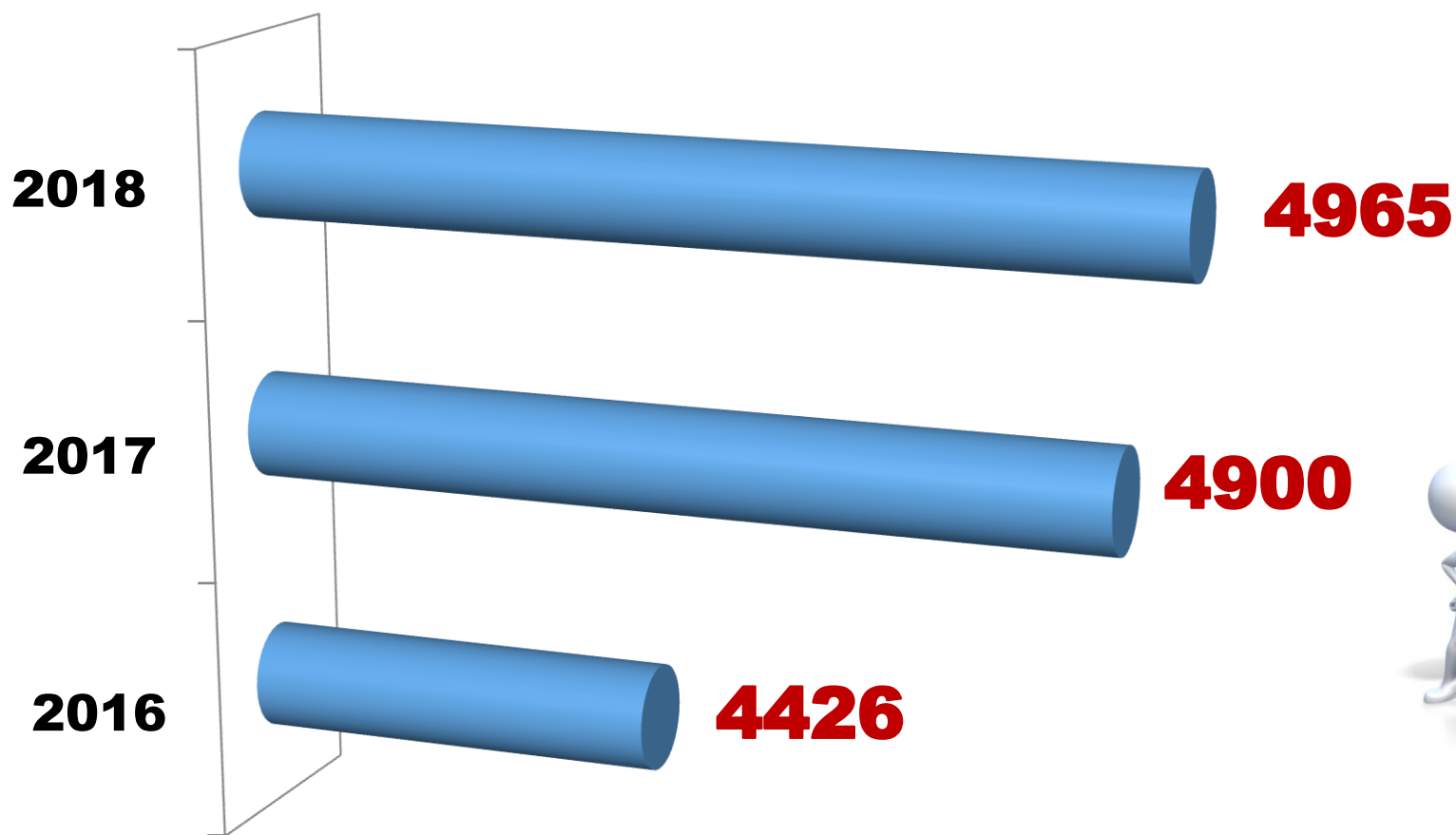


Сбор ртутьсодержащих отходов



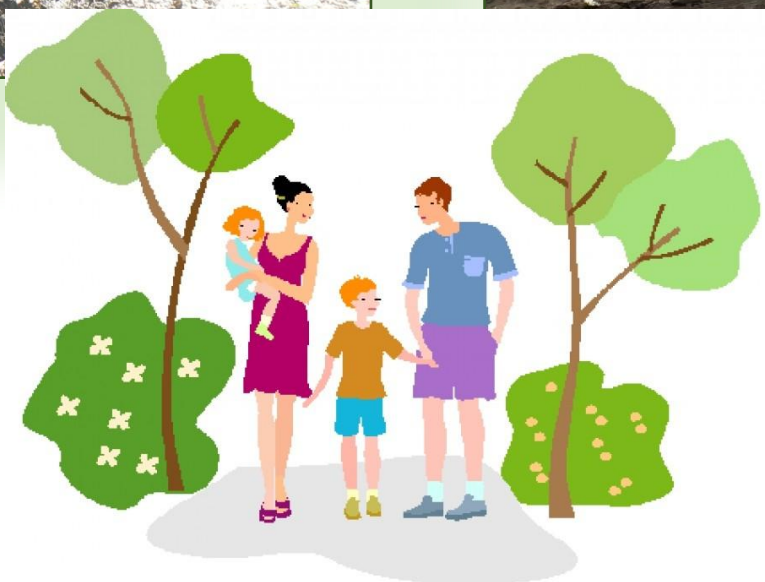


КОЛИЧЕСТВО ПЕРЕДАННЫХ НА ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ЛАМП



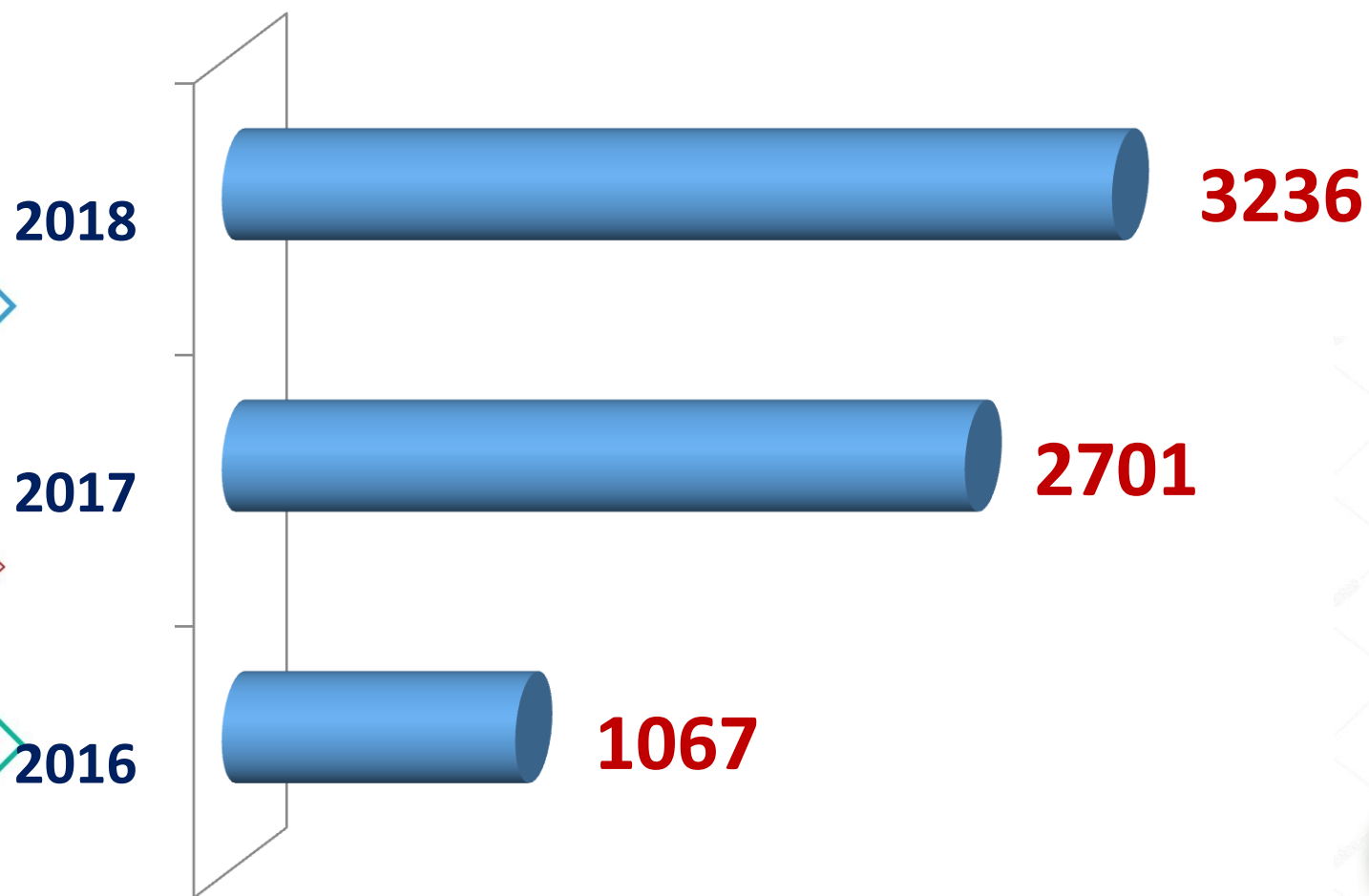
ДО

ПОСЛЕ





ОБЪЕМ ВЫВЕЗЕННОГО МУСОРА, КУБ.М.

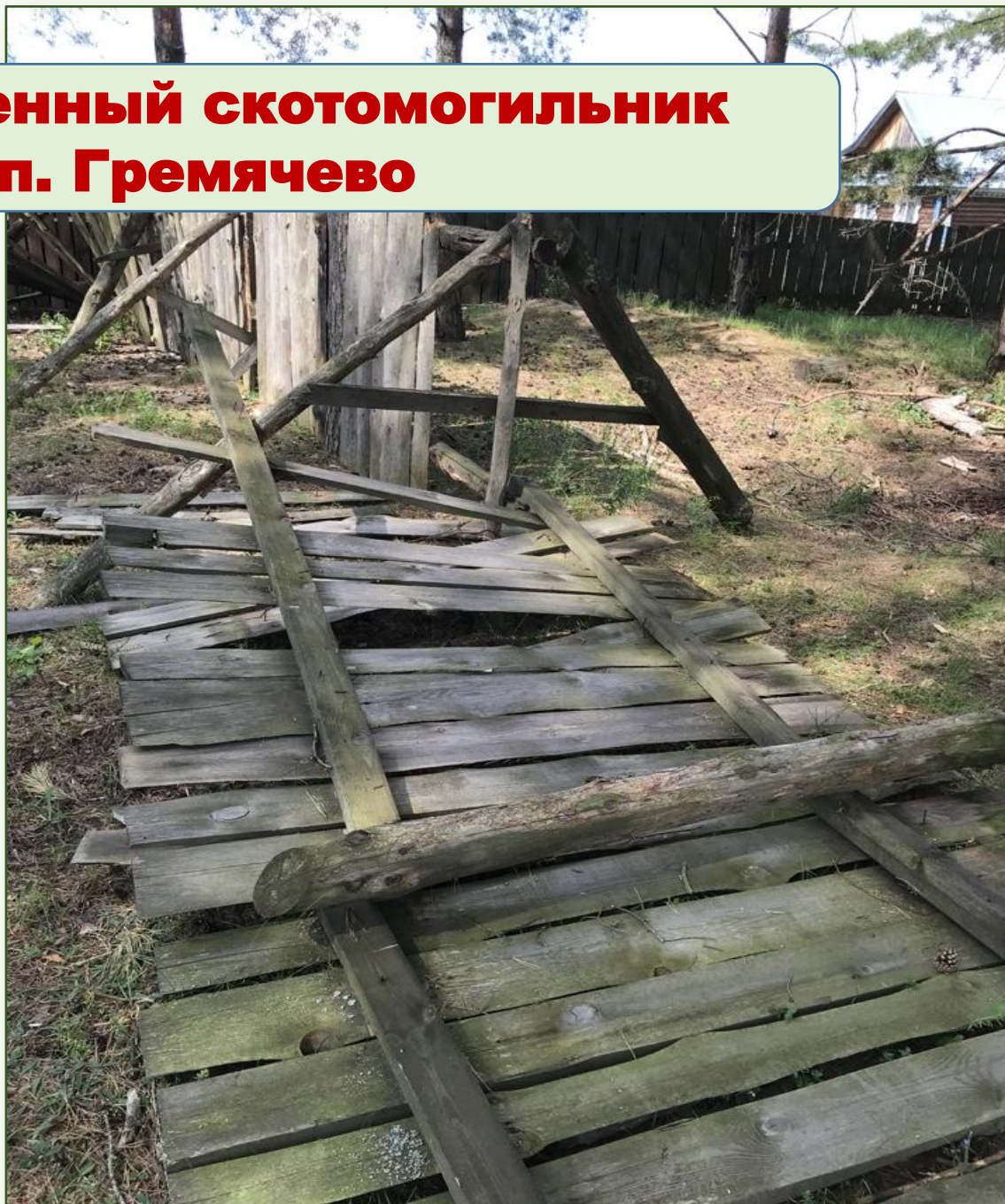




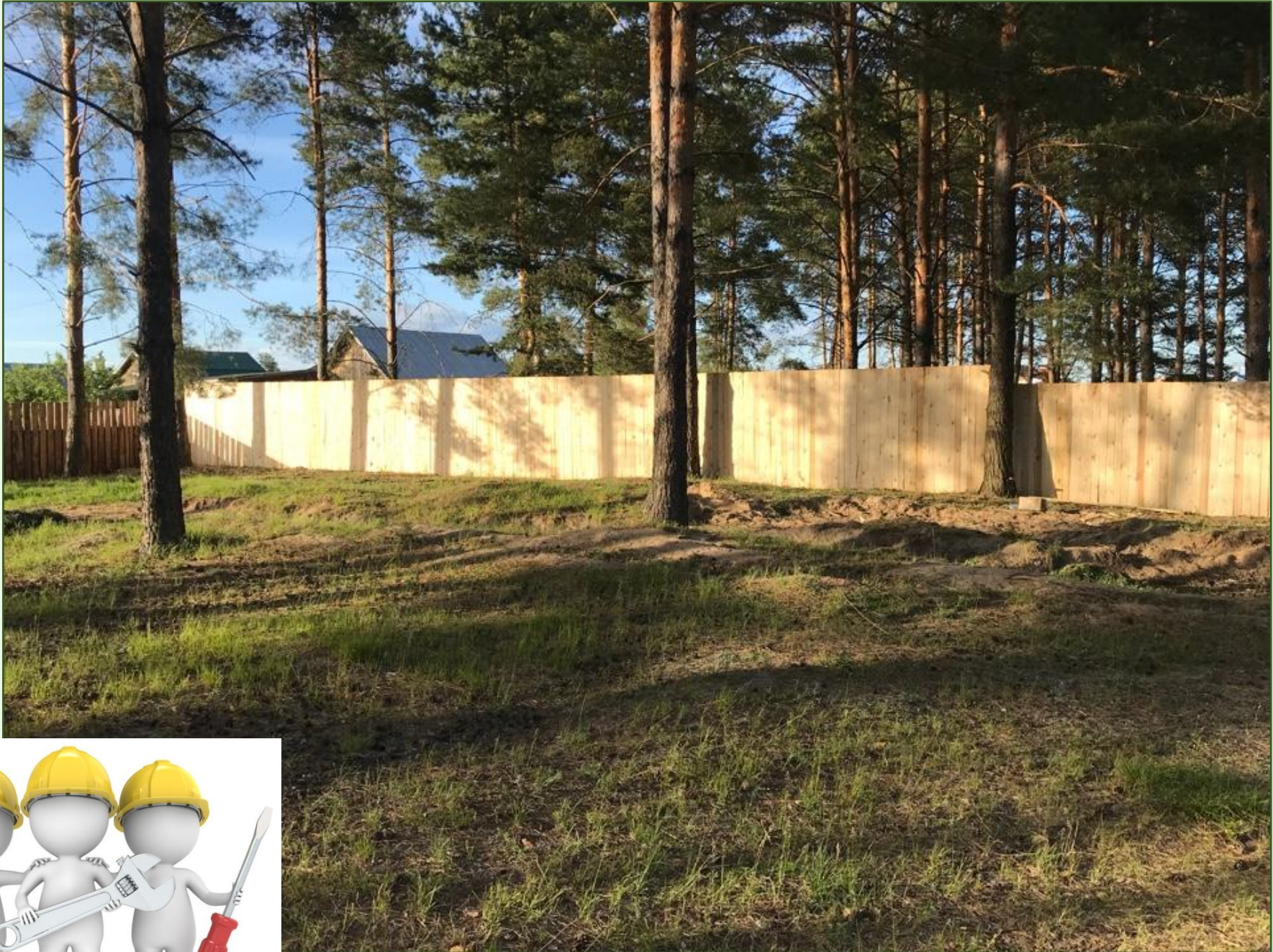




Сибирязвенный скотомогильник р.п. Гремячево





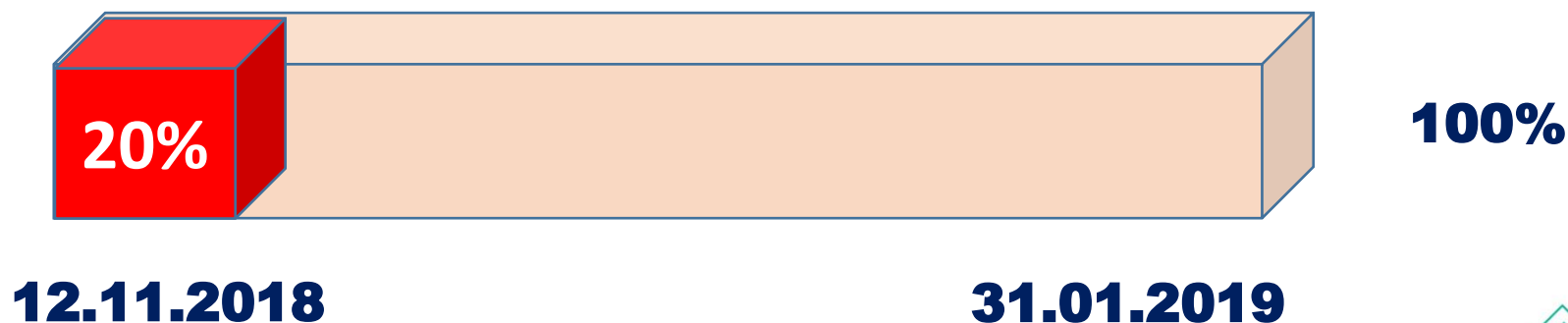






**Муниципальный контракт
№ 52-ГО от 12 ноября 2018 года
На оказание услуг по разработке проектно-
сметной документации на рекультивацию
полигона твердых коммунальных отходов
г. Кулебаки и устройству наблюдательных
скважин на полигоне твердых бытовых
отходов г. Кулебаки Нижегородской области
на сумму
3 915 000,00 рублей**

Процент выполненных проектных работ

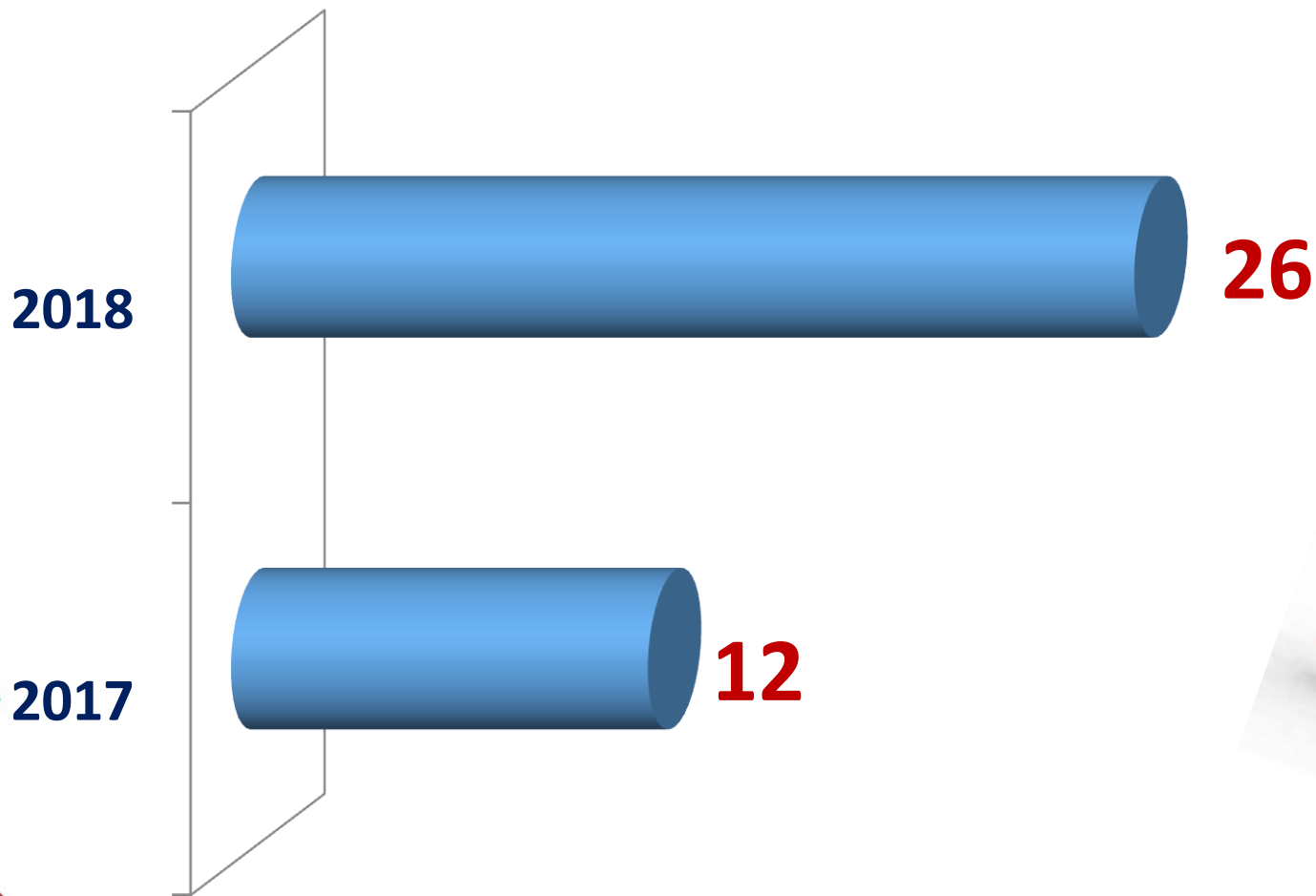




Создание контейнерных площадок



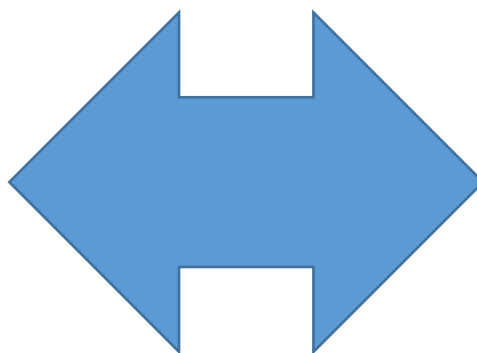
КОЛИЧЕСТВО ОБОРУДОВАННЫХ МЕСТ (ПЛОЩАДОК) НАКОПЛЕНИЯ ТКО



**РЕЕСТР МЕСТ (ПЛОЩАДОК) НАКОПЛЕНИЯ
ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ
УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД
КУЛЕБАКИ
ОТ 11.01.2019 ГОДА № 19**

120

**КОНТЕЙНЕРНЫХ
ПЛОЩАДОК**



294

КОНТЕЙНЕРА

Зарыбление Паркового пруда мальками толстолобика и белого амура







**РЫБАЛКА
СТРОГО ЗАПРЕЩЕНА!**

**ПРУД ЗАРЫБЛЕН
ЦЕННЫМИ ПОРОДАМИ РЫБ**

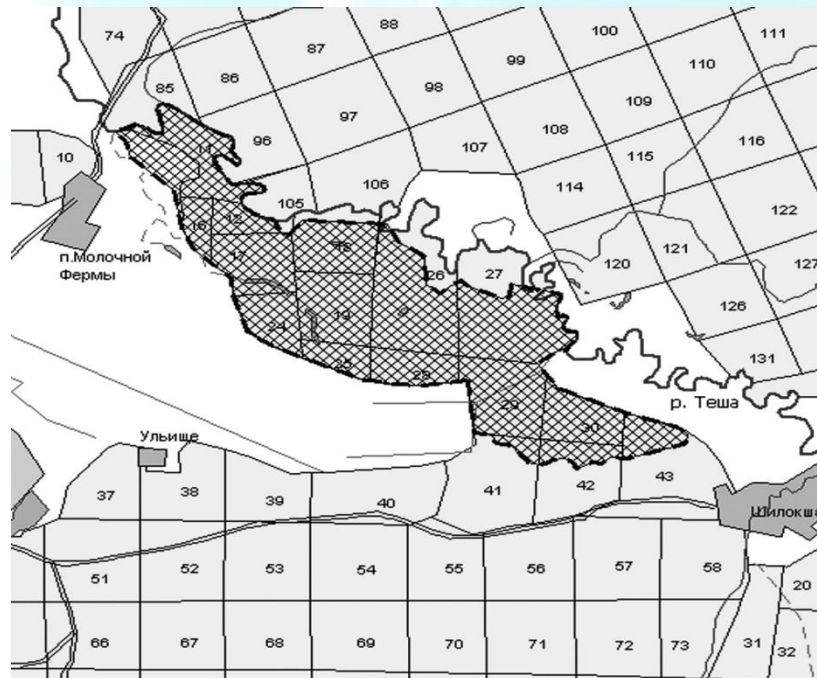
**ПРЕДУСМОТРЕНА АДМИНИСТРАТИВНАЯ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ

«Участок пойменных лесов у села Шилокша»

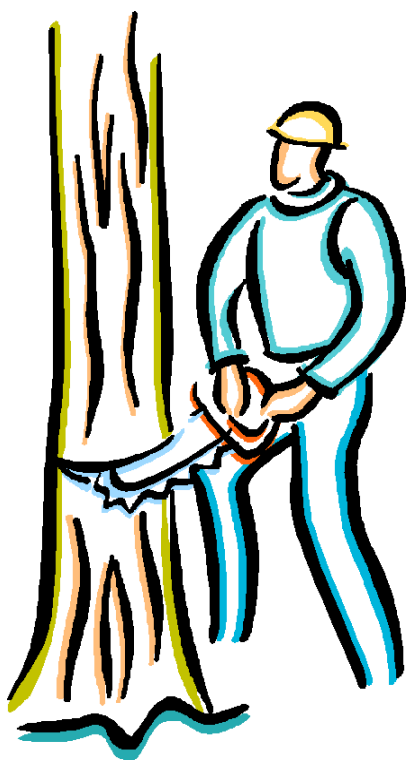
Адрес: Нижегородская область, городской округ город Кулебаки, от районного центра г. Кулебаки 3,5 км на северо-восток, от с. Шилокша 1,5 км на северо-запад, от д. Молочная ферма 1 км на восток.

Расположен на землях государственного лесного фонда Кулебакского районного лесничества (Кулебакское участковое лесничество квартала 11, 12, 17-19, 24-30, 41-43), занимает 945 га.



ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ – ЭТО НАШЕ БОГАТСТВО, НАШЕ ПРИРОДНОЕ НАСЛЕДИЕ, КОТОРОЕ МЫ ДОЛЖНЫ СБЕРЕЧЬ ДЛЯ БУДУЩИХ ПОКОЛЕНИЙ!

СНОС И ПОДРЕЗКА АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ НА ТЕРРИТОРИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ



Аллея в честь 100-летия ВЛКСМ, пл. Ленина



ПОСАДКА САЖЕНЦЕВ РЯБИНЫ НА УЛ. МИРА



Посадка саженцев сосны



ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЛЕСНОГО ФОНДА

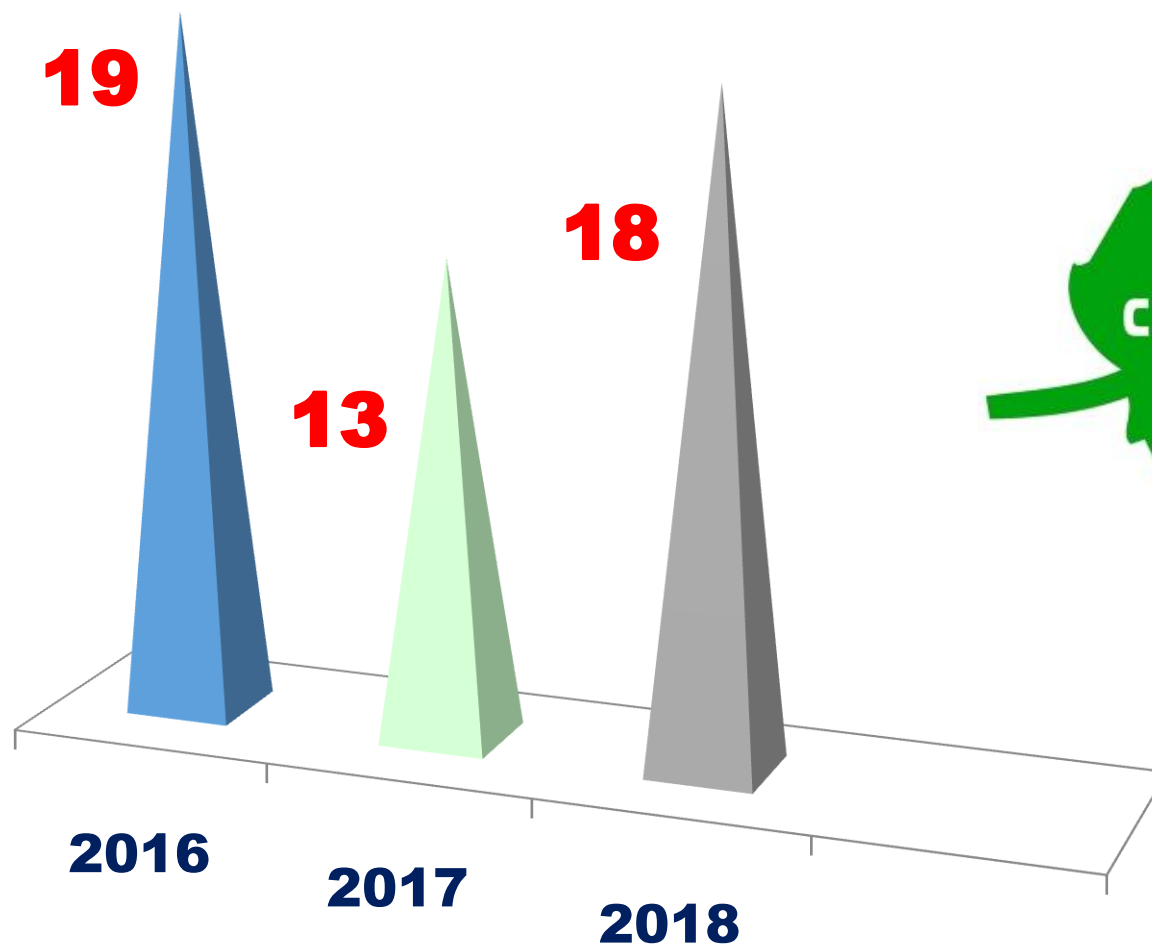


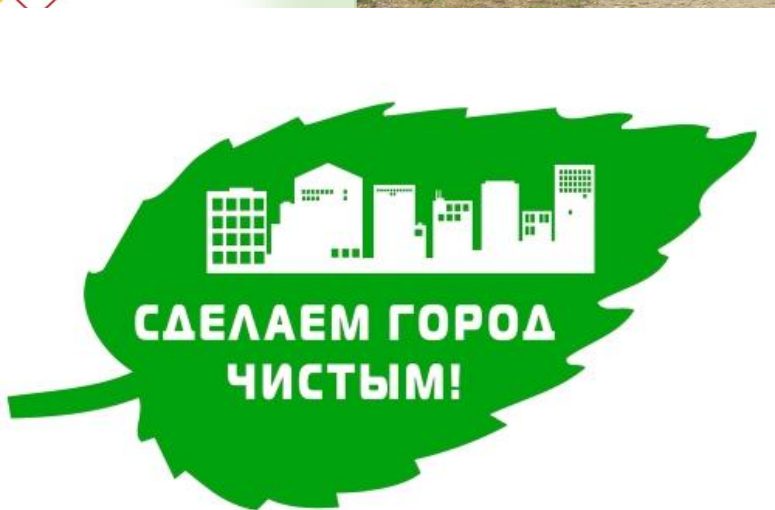


Превышения ПДК загрязняющих веществ в 2016-2018 годах не выявлены



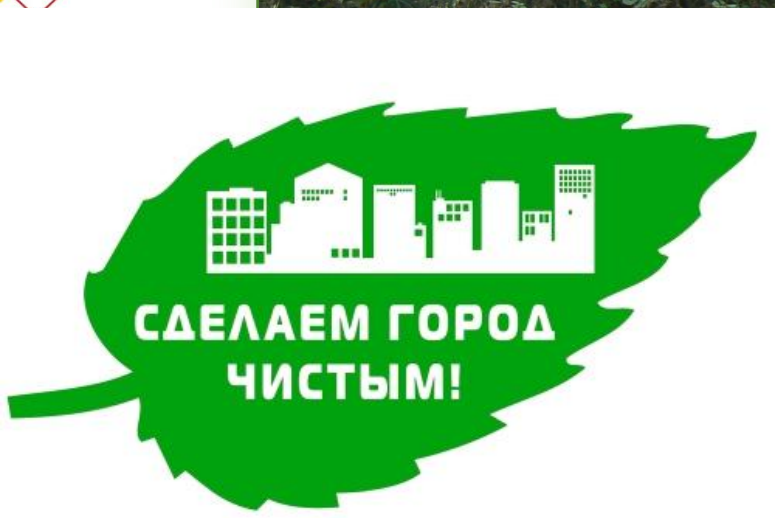
КОЛИЧЕСТВО ПРОВЕДЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ





Не оставим без дворца ни синицу ни скворца!







**СДЕЛАЕМ ГОРОД
ЧИСТЫМ!**

День эколога «Украсим наш город цветами!»



Сбор вторсырья



Волонтерское движение «Живая планета – сделаем вместе!»





САЙТ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ГОРОД КУЛЕБАКИ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

- [ГЛАВНАЯ](#)
- [НАШ ОКРУГ](#)
- [ПУБЛИКАЦИИ](#)
- [ВЛАСТЬ](#)
- [АДМИНИСТРАЦИЯ](#)
- [ДОКУМЕНТЫ](#)

МЕНЮ РАЗДЕЛА

- [Финансовое управление](#)
- [Управление образования](#)
- [Управление экономики](#)
- [Управление делами](#)

Администрация / Сектор экологической безопасности / Информационные материалы

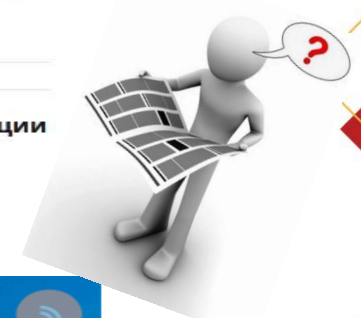
Информационные материалы



28 Января 2019, 13:14

Сроки внесения платы за НВОС и подачи декларации о плате

Сектор экологической безопасности администрации г.о.г.Кулебаки напоминает о приближающихся сроках внесения платежей за негативное воздействие на



Версия для слабовидящих



КУЛЕБАКСКИЙ МЕТАЛЛИСТ

- [Главная](#)
- [Документы](#)
- [Подписка](#)
- [Реклама](#)
- [Обратная связь](#)
- [Контакты](#)

Добро пожаловать на наш сайт!

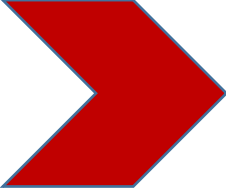
Газета «Кулебакский металлист» издается с 1930 года. За почти 86 лет в свет вышли более 14 тысяч номеров «районки». На нашем сайте вы сможете прочитать электронные варианты последних выпусков газеты, узнать новости, которые в том числе не вошли в эти выпуски из-за большого количества поступающих в редакцию материалов и невозможности разместить их все. Кроме того, для вас контактная информация, расценки на публикацию в нашей газете рекламных материалов, объявлений и поздравлений, информация о подписке на наше издание, документы

Вход на сайт

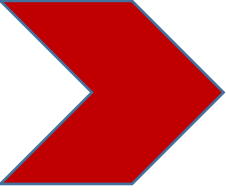


ВКонтакте

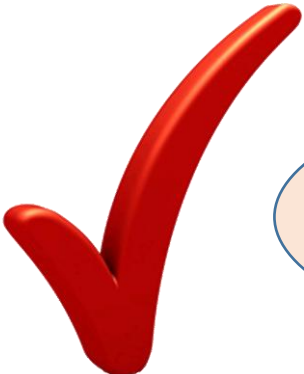
**СЕКТОРОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
РАЗРАБОТАНО И ПРИНЯТО СОВЕТОМ ДЕПУТАТОВ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД КУЛЕБАКИ В 2018
ГОДУ ДВА НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТА ПО
РЕШЕНИЮ ВОПРОСОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**



**ПОЛОЖЕНИЕ «ОБ ОРГАНИЗАЦИИ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ НА ТЕРРИТОРИИ Г.О.Г. КУЛЕБАКИ»**




**ПОЛОЖЕНИЕ «ОБ УЧАСТИИ В ОРГАНИЗАЦИИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СБОРУ (В ТОМ ЧИСЛЕ
РАЗДЕЛЬНОМУ СБОРУ)
ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗА
ЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ, ЗАХОРОНЕНИЮ ТКО
НА ТЕРРИТОРИИ Г.О.Г. КУЛЕБАКИ»**



**РАЗРАБОТАНО И ПРИНЯТО
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ РЕЕСТРА МЕСТ
(ПЛОЩАДОК) НАКОПЛЕНИЯ ТКО**



**РАЗРАБОТАНА СХЕМА
РАСПОЛОЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК**



**НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ
АДМИНИСТРАЦИИ Г.О.Г. КУЛЕБАКИ
РАЗМЕЩЕНЫ РЕЕСТР И СХЕМЫ**

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СОТРУДНИКОВ СЕКТОРА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Государственное бюджетное учреждение
Нижегородской области «Экология региона»
(ГБУ НО «Экология региона»)

Настоящее удостоверение подтверждает то, что
Кереева Анна Олеговна
с 17.07.2018 по 03.08.2018
успешно освоил (а) дополнительную профессиональную образовательную программу повышения квалификации в ГБУ НО «Экология региона», лицензия серия 52П01 № 0004338, регистрационный номер 153 от 04.08.2017
и прошел (ла) итоговую аттестацию по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации
Обеспечение экологической безопасности
руководителями и специалистами
общественных систем управления
в объеме 72 часа

УДОСТОВЕРЕНИЕ
о повышении квалификации
52234
Документ о квалификации
Регистрационный номер
234
Город
Нижегород
Дата выдачи
03.08.2018

М.П. Директор А.О.Шеланин
Секретарь Е.Ю.Урнева

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Государственное бюджетное учреждение
Нижегородской области «Экология региона»
(ГБУ НО «Экология региона»)

Настоящее удостоверение подтверждает то, что
Шмылева Анна Владимировна
с 17.07.2018 по 03.08.2018
успешно освоил (а) дополнительную профессиональную образовательную программу повышения квалификации в ГБУ НО «Экология региона», лицензия серия 52П01 № 0004338, регистрационный номер 153 от 04.08.2017
и прошел (ла) итоговую аттестацию по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации
Обеспечение экологической безопасности
руководителями и специалистами
общественных систем управления
в объеме 72 часа

УДОСТОВЕРЕНИЕ
о повышении квалификации
52235
Документ о квалификации
Регистрационный номер
235
Город
Нижегород
Дата выдачи
03.08.2018

М.П. Директор А.О.Шеланин
Секретарь Е.Ю.Урнева

ПЕРЕПИСКА С ОБЛАСТНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И МИНИСТЕРСТВАМИ

**85 ОТВЕТОВ
84 ОБРАЩЕНИЯ**

ПЕРЕПИСКА С ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОКРУГА

**8 ОТВЕТОВ
87 ПИСЕМ**

ПЕРЕПИСКА С ГРАЖДДАНАМИ

177 ОТВЕТОВ

НЕЗАКОННОЕ СЖИГАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА УЛ. СТАНЦИОННАЯ Г. КУЛЕБАКИ

**НАРУШИТЕЛЬ
ПРИВЛЕЧЕН К
АДМИНИСТРАТИВНОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ**



НЕЗАКОННЫЙ СЛИВ СТОЧНЫХ ВОД

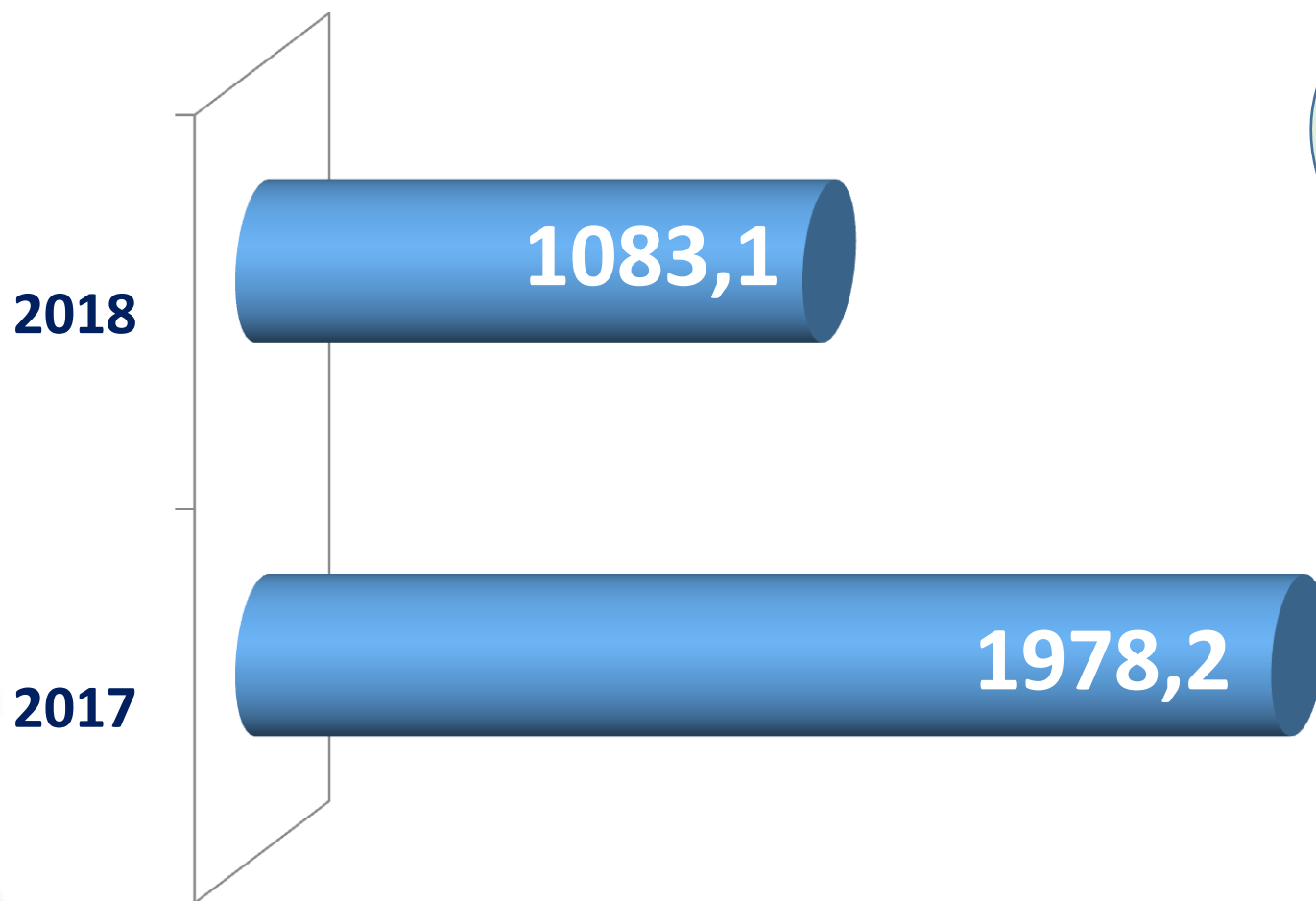


НЕЗАКОННЫЙ СБРОС ОТХОДОВ ПИЛОРАМЫ НА МУНИЦИПАЛЬНУЮ ТЕРРИТОРИЮ

**НАРУШИТЕЛЬ
ПРИВЛЕЧЕН К
АДМИНИСТРАТИВНОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ**



Платежи за негативное воздействие на окружающую среду



План на
2018 год
1522,3
тыс.руб.



МУНИЦИПАЛЬНЫЕ УСЛУГИ	2017	2018
Согласование плана снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосбросные площади	0	0
Выдача разрешения на вырубку или проведение иных работ, связанных со сносом или пересадкой зеленых насаждений на территории г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	48 обращений Выдано 46 разрешений 2 отказа	26 обращений Выдано 24 разрешения 2 отказа
Регистрация регламентов обращения с отходами строительства и сноса на территории г.о.г. Кулебаки Нижегородской области	0	0

КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ КОНТРАКТОВ

2018

28

2017

43



**ПОЛУЧЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ НА ПОЛИГОН
ТБО, ПЕРЕВОД ЗЕМЕЛЬНОГО
УЧАСТКА ПОД ПОЛИГОНОМ**

**ЛИКВИДАЦИЯ
НЕСАНКЦИОНИРОВА
ННЫХ СВАЛОК**

**ЦЕЛИ
на 2019 год**

**ОБОРУДОВАНИЕ
КОНТЕЙНЕРНЫХ
ПЛОЩАДОК**

**ВОСПРОИЗВОДСТВО
О ЗЕЛЕННЫХ
НАСАЖДЕНИЙ:
ОЗЕЛЕНЕНИЕ УЛ.
БУТОВА,
УЛ. 60 ЛЕТ ВЛКСМ**

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
ПРОСВЕЩЕНИЕ
НАСЕЛЕНИЯ**