Экологическая обстановка в Балахнинском муниципальном районе в 2020 году оценивается как стабильная.



Предприятиями Балахнинского муниципального района выполнен ряд природоохранных мероприятий. В результате проведенных работ достигнуто:

- **снижение выбросов вредных веществ в атмосферу** на предприятиях ОАО «НПО «Правдинский радиозавод», ФГКУ «Комбинат Монтаж», ЗАО «Балахнинское стекло», ООО «Биаксплен»,





- **сокращение объемов размещаемых отходов, вовлечение отходов производства в повторное использование** на предприятиях: ОАО «Волга», ОАО «НПО «Правдинский радиозавод» ООО «БАЛКУМ», ЗАО «ФормМат», ЗАО «Балахнинское стекло», ОАО «ФСК ЕЭС» (Нижегородское предприятие магистральных электрических сетей), ОАО «Полимертех»;

- **снижение сбросов в водные объекты,** **недопущение сброса сточных вод на рельеф местности** на предприятиях ОАО «Волга», ООО «БиотехСервис, ОАО «НПО «Правдинский радиозавод», ЗАО «ФормМат», ООО «Балахнинская коммунальная компания», ООО «Балахнинская картонная фабрика» ООО «Химпродукт-Балахна» МУП «Тепловодоканал» г.Заволжья .

Наиболее значимые мероприятия: модернизация локальных очистных сооружений на ОАО «НПО «ПРЗ», строительство установки по очистке газовых выбросов на *ООО «ФормМат;* внедрение очистных сооружений стоков на *АО «Балахнинское стекло»;* строительство септика по ул.Свердлова д. Конево МУП «Конево»; приобретение и монтаж приборов контроля состава сточных вод, оборудования доочистки стоков после осаждения на предприятии ОАО «НПО «Правдинский радиозавод»; территориальными отделами администрации округа организована очистка прибрежных зон водоемов, ликвидация несанкционированных свалок мусора, проведены работы по ликвидации сорной растительности (борщевика ) ООО «Исток».



В целях сохранения водных объектов округа проводилась работа по очистке, углублению и обустройству малых рек и водоёмов:

-на территории г.Балахны в рамках акции «Вода России» проводилась очистка от бытового мусора берегов водных объектов на озере Земснаряд, на территории р.п. Гидроторф на Бурцевском карьере очищена береговая полоса пляжа 450 м и близлежащий лесной массив, в р.п. Большое Козино произведена уборка территории пляжа на р.Пыра в районе ул.Большая Школьная , в д.Липовки произведена уборка карьера;



- на территории р.п. М. Козино - проводились очистка, углубление противопожарных водоемов, ремонт ГТС на р.Жужла и р.Митинка, очистка пойм рек;

- на территории д.Шеляухово - очищена прибрежная зона озер д. Шеляухово, оз. Михалево и береговой линии р. Волги, очистка мелиоративных канав;

- на территории р.п.Гидроторф - произведена очистка мелиоративных канав, заиленных водоемов.



На территории Балахнинского муниципального округа расположено ряд объектов размещения отходов (ведомственных и муниципальных). Всего на территории района расположено 9 объектов.



Полигон промышленных отходов ПАО «ЗМЗ».

Площадь полигона составляет около 20,0 га. На полигоне размещены промышленные отходы II-IV классов опасности. Полигон действующий. Состояние объекта удовлетворительное.

Полигон промышленных отходов бывшего ПО «Корунд» (собственник Администрация МО «р.п.Большое Козино»).

Площадь полигона составляет 18,2 га. На полигоне размещены отходы III- IV класса опасности. Полигон не функционирует. Состояние объекта не удовлетворительное. Необходимо проведение рекультивации полигона.

Хранилища кислых гудронов (собственник Администрация МО «р.п.Большое Козино»).

Площадь хранилищ – 6,25 га. Хранилища не эксплуатируются, размещенные в них отходы отнесены ко II классу опасности. Состояние объектов не удовлетворительное. Требуется ликвидация хранилищ кислых гудронов с последующей рекультивацией территории.

Короотвал на берегу р. Волга (собственник Администрация МО «Балахнинского муниципального района»).

Короотвал занимает площадь около 25 га. На короотвале размещены отходы IV класса опасности (древесная кора и отходы древесины). Рекультивация объекта завершена. Состояние объекта удовлетворительное.

Шламонакопитель ОАО «Волга».

Шламонакопитель занимает площадь около 87га. На шламонакопителе размещены отходы IV-V класса опасности. Объект находится в стадии рекультивации, IV секция золо-шламонакопителя - действующая. Состояние объекта - удовлетворительное.

Мазутохранилище открытого типа «Нефтеямы».

Мазутохранилище занимает площадь около 4 га. Нефтеямы содержат водно-мазутные остатки, точные объемы не установлены. Состояние объектов удовлетворительное. Требуется рекультиваци объектов.

Полигон твёрдых бытовых отходов.

Полигон ТБО занимает площадь 22 га. На полигоне размещены отходы IV-V классов опасности. Полигон действующий. Состояние объекта удовлетворительное.



На территории Балахнинского муниципального округа имеются месторождения и проявления строительных, формовочных и стекольных песков, а также кирпичных суглинков, торфа, сапропелей и питьевых подземных вод.

В соответствии с Заключением ФГУ ГП «Волгагеология» все месторождения связаны с четвертичными отложениями долины р. Волга и частично с водноледниковыми отложениями междуречья р.Волги и р.Оки. Сырьевая база строительных песков района представлена тремя месторождениями (Первомайское, Липовское, Малокозинское) и одним проявлением (Балахнинское). Сырьевая база формовочных песков представлена крупным Боровским месторождением. Сырьевая база стекольных песков представлена двумя месторождениями: Рыловское (Трестьянское) и Бурцевское (Малинино). Сырьевая база кирпичных суглинков представлена одним малым Шеляуховским месторождением. Также на территории района расположены 4 озёрных месторождения сапропеля: «Костичево» № 52, «Черновское» № 49, «Маленькое» № 47, «Озеро (пруд) Лукинское» № 50.

Информация о разведанных участках недр местного значения и месторождениях подземных вод отражена в генеральных планах поселений Балахнинского муниципального округа.



С целью сохранения лесного фонда в 2020 году проведены следующие мероприятия: патрулирование лесных территорий, ликвидация очагов возгорания, контроль за соблюдением лесного законодательства с целью выявления фактов незаконных порубок древесины, разъяснительная работа среди граждан о поведении в лесах.



В округе проводилась инвентаризация и мониторинг зеленого фонда с определением мест перспективного озеленения, велась посадка и реконструкция зеленых насаждений.



Проводилась работа по экологическому ориентированию и пропаганде экологических знаний, заинтересованным лицам (юридическим и физическим), воспитанию и просвещению населения. Это: оказание методической, консультационной и организационной помощи предприятиям (организациям) в вопросах природоохранной деятельности, разъяснение требований природоохранного законодательства и его применению, организация конкурсов, акций, семинаров, круглых столов, экологических чтений, размещение статей и иной информации на официальном сайте администрации округа и в газете «Рабочая Балахна» на природоохранную тематику. Среди образовательных учреждений проводились эколого-биологические мероприятия такие как: акции – «Поможем птицам», «Волшебная крышечка», «Батарейки сдавайтесь», Сохрани дерево-сдай макулатуру», социальный проект экологической направленности «Начни с себя» а также различные фотоконкурсы, мастер-классы, фотовыставки, игровые программы и др.



Для снижения степени влияния хозяйственной деятельности на водные объекты, атмосферный воздух, почву и леса района требуется продолжение реализации комплекса природоохранных мероприятий. Экологические проблемы установлены, и пути их решения определены. Ряд проблем планируется снять за счет реализации природоохранных мероприятий хозяйствующими субъектами района, перечень этих мероприятий включен в Реестр природоохранных межпоселенческих мероприятий на 2021 год.