**Информация о состоянии окружающей среды**

**и об использовании природных ресурсов на территории**

**Большехаланского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области**

Органы местного самоуправления являются субъектами природоохранной деятельности и согласно статьи 1 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» осуществляют деятельность, направленную на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий.

В целом экологическая ситуация на территории Большехаланского сельского поселения благоприятная. На территории поселения отсутствуют высокотоксичные производства, уровень загрязнения воды, почвы и воздуха не превышает предельно допустимых нормативов.

Основными источниками загрязнения окружающей среды в поселении являются автотранспорт, твёрдые коммунальные отходы (далее ТКО), отходы от деятельности сельскохозяйственных предприятий.

Решена проблема сбора и утилизации бытовых отходов. Вывоз твердых коммунальных отходов осуществляет непосредственно от домовладений собственников региональный оператор ООО «Центр экологической безопасности». На территории сельского поселения имеется 2 контейнерные площадки. Утвержден реестр контейнерных площадок для накопления ТКО, расположенных на территории Корочанского района.

Автодорожная сеть на территории поселения представлена дорогой регионального значения и сетью автодорог общего пользования местного значения.

Автотранспорт относится к основным источникам загрязнения окружающей среды. Его выбросы оказывают негативное воздействие на состояние атмосферного воздуха жилых зон, а также являются источниками загрязнения сельскохозяйственных земель вдоль автомагистралей.

Действующих объектов специального назначения – скотомогильников и биозахоронений, а также полигонов твердых коммунальных отходов на территории сельского поселения не имеется.

На территории сельского поселения находятся 4 скважины, которые питают 3 водонапорные башни для снабжения населения чистой питьевой водой.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Скважина,**  **место расположения** | **Водонапорная башня, место расположения** | **Наименование улиц, куда поступает питьевая вода** | **Количество домов** |
| скважина №1,  ул. Базарная с. Большая Халань (за магазинами) | Вблизи ул. Молодежная с. Большая Халань | с. Большая Халань улицы:  -Молодежная;  -Базарная;  -Венгеровка;  -Новоселовка. |  |
| скважина №2,  ул. Венгеровка с. Большая Халань (напротив Аллеи Памяти) |
| скважина №3,  ул. Яма с. Большая Халань | Между улицами Яма, Гузивка (в поле) | с. Большая Халань улицы:  -Яма;  -Гузивка; |  |
| скважина №4,  ул. Прилепы с. Большая Халань | за ул. Прилепы улицами (на горе) | с. Большая Халань улица:  -Яма. |  |

Небольшая часть населения используют скважины, колодцы и родники. Запасов подземных вод достаточно для обеспечения чистой водой жителей всех сельского поселения.

Для решения проблем по благоустройству населенного пункта сельского поселения решением земского собрания Большехаланского сельского поселения от 16.07.2018 года № 236 (в ред. решения от 26.12.2019 года № 76, от 23.11.2021 года № 155, от 04.03.2022 года № 177, от 08.12.2023 года № 26) утверждены правила благоустройства на территории Большехаланского сельского поселения. Вышеуказанный нормативный правовой акт размещен на сайте Большехаланского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Комплексное решение проблемы окажет положительный эффект на санитарно-эпидемиологическую обстановку, предотвратит угрозу жизни и безопасности граждан, будет способствовать повышению уровня их комфортного проживания.

Администрацией сельского поселения проводятся месячники по уборке территории поселения. Проводится разъяснительная работа с населением по вопросам обращения с ТКО, запрета сжигания мусора и растительных остатков, нелегального размещения отходов, негативных экологических последствий.

Только комплексное решение проблемы окажет положительный эффект на санитарно-эпидемиологическую обстановку, предотвратит угрозу жизни и безопасности граждан, будет способствовать повышению уровня их комфортного проживания.

Дата создания: 01.04.2024 года