ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2020г.	№	252-П
	Экз. №	

р.п. Базарный Сызган

О внесении изменений в постановление администрации МО «Базарносызганский район» от 19 июля 2016 г. №129-П «Об утверждении муниципальной программы «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 - 2022 годы

В целях оздоровления экологической обстановки в муниципальном образовании «Базарносызганский район», обеспечения экологической безопасности территории и населения района, сохранения и восстановления природных экосистем, администрация муниципального образования «Базарносызганский район» п о с т а н о в л я е т :

- 1. Внести в постановление администрации МО «Базарносызганский район» от 19 июля 2016 г. №129-П «Об утверждении муниципальной программы «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 2023 годы следующие изменения:
 - в заголовке цифры «2022» заменить цифрами «2023»;
 - в пункте 1 цифры «2022» заменить цифрами «2023».
 - в пункте 2 цифры «2022» заменить цифрами «2023».
 - в пункте 4 фамилию Михирева В.И. заменить фамилией Чикмарёва В.В.
- 2. Приложение к постановлению администрации МО «Базарносызганский район» от 19 июля 2016 г. №129-П изложить в новой редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации МО «Базарносызганский район» от 19 июля 2016 г. № 129-П

Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 – 2023 годы»

Паспорт муниципальной программы

Наименование муниципальной программы:

- Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 - 2023 годы»

Заказчик муниципальной программы

- Администрация MO «Базарносызганский район»

Исполнители мероприятий муниципальной программы

- Управление ТЭР, ЖКХ, дорожной деятельности, строительства и архитектуры администрации МО «Базарносызганский район»

Цель и задачи муниципальной программы

- обеспечение конституционного права граждан на благоприятную окружающую среду. Оздоровление экологической обстановки в Базарносызганском районе; защита окружающей среды и населения района от негативного воздействия отходов производства и потребления; улучшение санитарного состояния и внешнего облика территории района; сохранение и восстановление природных экосистем; экологическое воспитание и просвещение населения; повышение уровня экологической культуры.

Целевые индикаторы муниципальной программы

- Количество ограждённых санитарнозащитных зон I пояса артезианских скважин;
- количество ликвидированных несанкционированных свалок ТБО;
- количество отремонтированных и благоустроенных водных объектов;
- количество проведённых экологических мероприятий;
- количество людей, принявших участие в экологических мероприятиях.

Сроки и этапы реализации муниципальной программы

- реализация муниципальной программы предусматривается в течение 2016-2022 годов:

I этап 2016 год, II этап 2017 год, III этап 2018 год, VI этап 2021 год, VII этап 2022 год, VIII этап 2023 год. Ресурсное обеспечение муниципальной программы с разбивкой по годам реализации

- общий объём финансирования программы - 2065,6 тыс. рублей, в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» - 1305,6 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) – 760,0 тыс. рублей. 2016 г. – 395,0 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» - 290,0 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 105,0 тыс. рублей.

2017 г. — 410,0 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» - 300,0 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 110 тыс. рублей.

2018 г. — 430,0 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» - 310,0 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 120,0 тыс. рублей.

2019 г. – 460,0 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» - 330,0 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 130,0 тыс. рублей. 2020г. – 120,0 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» 25,0 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 95,0 тыс. рублей. 2021г. – 125,3 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» 25,3 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 100,0 тыс. рублей. 2022г. – 125,3 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» 25,3 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 100,0 тыс. рублей. 2023г. – 130,0 тыс. руб., в том числе: из средств бюджета МО «Базарносызганский район» - 30,0 тыс. рублей; из других источников (привлечённые средства) - 100,0 тыс. рублей.

Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы

успешное выполнение мероприятий программы обеспечит: улучшение экологической И санитарно эпидемиологической обстановки на территории Базарносызганского района путем снижения уровней загрязнения ПОЧВ отходами содержащимися в них вредными веществами;

эффективность управления в сфере обращения с отходами; повышения уровня экологического сознания населения района; улучшение внешнего облика района, его привлекательности для внутри российского и международного туризма.

Организация управления муниципальной программой

- Управление ТЭР, ЖКХ, дорожной деятельности, строительства и архитектуры администрации МО «Базарносызганский район»

1. Понятия и термины

Окружающая среда — совокупность компонентов природной среды, природных и природно - антропогенных объектов.

Охрана окружающей среды — деятельность органов государственной власти РФ, органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических лиц, направленная 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 (также-природоохранная деятельность).

Негативное воздействие на окружающую среду — воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды.

Загрязнение окружающей среды — поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывает негативное воздействие на окружающую среду.

ПДК (нормативы предельно-допустимых концентраций) — нормативы, которые установлены в соответствии с показателями предельно допустимого содержания химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов в окружающей среде и несоблюдение которых может привести к загрязнению окружающей среды, деградации естественных экологических систем.

Мониторинг окружающей среды – комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов.

Требования в области охраны окружающей среды — предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, природоохранными нормативами, государственными стандартами и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды.

Сточные воды – вода, сбрасываемая в установленном порядке в водные объекты

после ее использования или поступившая с загрязненной территории.

Загрязнение водных объектов — сброс или поступление иным способом в водные объекты, а также образование в них вредных веществ, которые ухудшают качество поверхностных и подземных вод, ограничивают использование либо негативно влияют на состояние дна и берегов водных объектов.

Отходы производства и потребления — остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а также товары (продукция), утратившие потребительские свойства.

Опасные отходы — отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) или содержащие возбудителей инфекционных болезней, либо которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.

Обращение с отходами — деятельность, в процессе которой образуются отходы, а также деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию транспортированию, размещению отходов.

Захоронение отходов — изоляция отходов, не подлежащих дальнейшему использованию, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду.

Использование отходов – применение отходов для производства товаров (продукции), выполнении работ, оказания услуг или для получения энергии.

Обезвреживание отходов — обработка отходов, в том числе сжигание и обеззараживание отходов на специализированных установках, в целях предотвращения вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду.

Паспорт опасных отходов — документ, удостоверяющий принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности, содержащий сведения об их составе.

Бытовые отходы – отходы потребления, образующиеся в бытовых условиях в результате жизнедеятельности населения.

Полигон захоронения отходов — ограниченная территория, предназначенная и при необходимости специально оборудованная для захоронения отходов, исключения воздействия захороненных отходов на людей без средств индивидуальной защиты и окружающую среду.

Несанкционированные свалки отходов – территории, используемые, но не предназначенные для размещения на них отходов.

Свалка — местонахождение отходов, использование которых в течение обозримого срока не предполагается.

Сбор отходов — деятельность, связанная с изъятием отходов в течение определенного времени из мест их образования, для обеспечения последующих работ по обращению с отходами.

Сортировка отходов – смешение и (или) разделение отходов согласно определенным критериям на качественно различающиеся составляющие.

Стандарт – санитарные нормы и правила, другие документы, которые в

соответствии с законом устанавливают обязательные требования к качеству услуг по вывозу бытовых отходов.

Нормы накопления ТКО — это количество отходов, образующихся на расчетную единицу (один человек — для жилищного фонда; одно место — в гостинице; 1 кв.м. — торговой площади для магазинов и складов и так далее) в единицу времени (день, год).

2. Введение.

Содержание проблем, на решение которых направлена муниципальная программа

Главной целью в области охраны окружающей среды администрации МО «Базарносызганский район» является создание безопасных условий проживания населения и обеспечения рационального использования природных ресурсов на территории района.

Постоянно на территории района ведётся работа по ликвидации несанкционированных свалок от всех видов отходов.

Существует ряд актуальных экологических проблем, которые требуют незамедлительного решения.

В их число входят:

- загрязнение водоемов;
- загрязнение окружающей среды отходами производства и потребления;
- недостаточная и разрозненная информация о состоянии окружающей среды в районе;
 - низкая экологическая культура населения.

2.1. Охрана водных объектов

Проблема загрязнения водных ресурсов является одной из самых приоритетных для нашего района, т.к. она напрямую связана с состоянием здоровья, социально - экологической обстановкой и качеством жизни населения. Важнейшей составной частью современного «водо-санитарного законодательства» являются предельно допустимые концентрации вредных веществ в воде водоемов, соблюдение этих нормативов обеспечивает благоприятные условия для санитарно - бытового водопользования.

Основные проблемы:

- 1. Изношенность очистных сооружений в р.п. Базарный Сызган. Очистные сооружения требуют реконструкции.
 - 2. Капитальный ремонт канализационных сетей в р.п. Базарный Сызган.
- 3. Мероприятия по защите подземных вод от загрязнения, обустройство водозаборных скважин.
- 4. Неудовлетворительное состояние водных объектов источников питьевого водоснабжения, ухудшение качества питьевой воды в р.п. Базарный Сызган.

2.2. Охрана атмосферного воздуха

Атмосферный воздух является одним из основных жизненно важных элементов окружающей среды. Немаловажную роль в загрязнении атмосферного воздуха района играет увеличение автотранспорта, поэтому одна из проблем это неудовлетворительное состояние атмосферного воздуха вблизи автомагистралей, где наибольший уровень загрязнения (диоксиды азота и серы, оксид углерода, свинец, фенол, бензол). Необходим перевод автотранспорта на экологически безопасные виды топлива.

2.3. Отходы производства и потребления. Охрана почвы

Особое место среди экологических проблем Базарносызганского района занимают загрязнение и деградация земель, в том числе сельскохозяйственных угодий. Отсутствие эффективной системы управления отходами, в частности системы сбора, транспортировки, утилизации, обезвреживания, хранения и захоронения отходов ведёт к их накапливанию в несанкционированных местах, отравляются и загрязняются огромные площади плодородной земли, разрушается среда обитания живых существ, в том числе человека. Рекультивация несанкционированных свалок. Разработка проектной документации и строительство полигонов для захоронения ТКО.

В настоящее время отсутствуют достоверные нормы образования ТКО, для некоторых предприятий, организаций и индивидуальных предпринимателей не установлены нормативы образования и лимиты на размещение отходов производства и потребления.

Существующая система сбора не производит разделение и накопление отходов по видам, не стимулирует население к внедрению селективного сбора отходов и ограничивается вывозом отходов к местам их захоронения.

Источниками образования отходов производства и потребления в Базарносызганском районе являются индивидуальные предприниматели, частные предприятия организации различных пилорамы, И собственности. Значительные по объему и разнообразные по составу, ежегодно образующиеся и накопленные за предыдущие годы большие объемы отходов производства потребления оказывают отрицательное окружающую среду, состояние здоровья и условия жизни населения. Проблема усугубляется все большим производством материалов, в том числе опилок, которые с трудом разрушаются и ассимилируются в результате естественных процессов, чем вызывают неотвратимое загрязнение почвенного покрова. При загрязнении почв самоочищения практически не происходит или происходит очень медленно. В таком случае токсичные вещества накапливаются, что способствует постепенному изменению химического состава почв, нарушению единства геохимической среды и живых организмов. Из почвы токсичные вещества МОГУТ попасть В организмы животных, людей И вызвать нежелательные последствия.

на

несанкционированных свалках. Согласно данным мониторинга, такие свалки оказывают негативное воздействие на окружающую среду. По некоторым загрязняющим ингредиентам на свалках могут достигаться высокие и экстремально высокие концентрации, что влечет за собой загрязнения почв, атмосферного воздуха, поверхностных водных объектов.

До настоящего времени захоронение неотсортированных отходов на свалке является самым распространенным методом размещения отходов, что ведет к безвозвратной потере до 90 % полезной продукции, имеющей реальный спрос на рынке вторичного сырья. Для решения этой проблемы необходимо внедрение проектных решений оптимизирующих систему обращения с отходами и реализация мероприятий по обращению с отходами на территории района.

Санкционированная свалка бытовых отходов района, расположенная на землях Базарносызганского городского поселения, была организована много лет назад, без учета экологических, санитарных и противопожарных правил:

- -отсутствует система сбора фильтрационных вод,
- отсутствуют противофильтрационные экраны (бетонные, глиняные и др. основания),
- отсутствуют сооружения, предотвращающие ветровой перенос мусора на близлежащие территории,
- учёт количества и видов отходов, принятых от природопользователей для размещения, проводится на основании имеющейся у природопользователя справки о составе и количестве отходов,
- при приёме ТКО не проводится выборочный контроль соответствия состава и количества вывозимых отходов данным, указанным в разрешении на размещение отходов.

Необходимо строительство нового современного полигона ТКО, удовлетворяющего всем нормативным требованиям.

Отсутствие раздельного сбора ТКО ухудшает обстановку - сбор осуществляется в общий контейнер, а нередко рядом с ним, вместе с бумагой, полимерной, стеклянной и металлической тарой, пищевыми отходами выбрасываются лекарства с просроченным сроком годности, разбитые ртутьсодержащие термометры и люминесцентные лампы. Всем известно, что одна разбитая люминесцентная лампа загрязняет атмосферу парами ртути в радиусе 20 кв.м. Для обеспечения приема ртутьсодержащих отходов (люминесцентных ламп, градусников и пр.) от населения, предприятий, организаций и учреждений района необходимо создание централизованного пункта сбора данного вида отходов.

2.4. Охрана растительного и животного мира

Сохранения разнообразия растительного и животного мира приоритетная проблема района.

Система особо охраняемых природных территорий играет важнейшую роль в сохранении типичных и уникальных природных ландшафтов в районе, разнообразия животного и растительного мира.

Большинство населения района из-за экологической неграмотности и

низкой культуры не осознает всю остроту экологических проблем. Состояние среды района зависит от усилий каждого. Однако результат усилий по улучшению состояния окружающей среды в значительной мере зависит от уровня взаимодействия и взаимопонимания всех членов сообщества.

К основам экологического воспитания и образования относятся:

- воспитание ценностного отношения к природе, формирование и развитие научных и образных представлений о человеке и окружающей его среде, их экологических взаимодействиях;
- освоение нравственных ограничений и предписаний по отношению к природной среде и человеку;
- становление начального опыта здорового образа жизни и защиты природной среды;
- становление экологической ответственности как основной черты личности через усвоение элементарных знаний об экологических взаимодействиях глобального, регионального и локального уровней, экологических проблемах современности.

Дети и подростки должны уметь адаптироваться к изменяющимся условиям окружающего мира, грамотно использовать полученные экологические знания на конкретном рабочем месте, в своей будущей профессиональной деятельности.

Практические занятия с подростками и молодежью по проблемам экологии, осведомлённость о состоянии окружающей природной среды, об изменениях экологической обстановки позволят привлечь молодое поколение к проблемам экологии. У молодежи появится возможность и желание участвовать в мониторинге окружающей среды, заниматься научно-исследовательской деятельностью, сформируется потребность в рационализаторской деятельности и поиске новых путей рационального природопользования и экологически безопасной деятельности. Таким образом, базируясь на теоретическом осмыслении и опираясь на экспериментальные данные, будет формироваться которое возможность проанализировать экологическое сознание, даст сложившуюся экологическую ситуацию и определить экологическую стратегию в ведении хозяйства.

Жизнь и деятельность современной цивилизации очень мало опирается на законы эволюции и равновесия экосистем. Сейчас уже ясно многим, что идёт постепенное разрушение экологического равновесия планеты. И мы можем наблюдать, как Природа сурово мстит за нарушение её законов.

3. Цели, задачи и целевые индикаторы муниципальной программы

Цель программы: Обеспечение конституционного права граждан на благоприятную окружающую среду, используя максимально возможное в существующих социально - экономических условиях уменьшение масштабов воздействия вредных экологических факторов техногенного и антропогенного характера на воздушный бассейн, поверхностные и подземные воды, земельные ресурсы, растительный и животный мир.

Задачи программы: Оздоровление экологической обстановки в Базарносызганском районе. Защита окружающей среды и населения района от

негативного воздействия отходов производства и потребления. Улучшение санитарного состояния и внешнего облика территории района. Сохранение и восстановление природных экосистем. Экологическое воспитание и просвещение населения; повышение уровня экологической культуры.

Важнейшие показатели реализации программы:

Сведения о значениях целевых индикаторов программы приведены в приложении № 2 к муниципальной программе.

4. Сроки и этапы реализации муниципальной программы

Реализация муниципальной программы предусматривается в течении 2016-2022 годов: І этап 2016 год, ІІ этап 2017 год, ІІІ этап 2018 год, ІV этап 2019 год, V этап 2020 год, VI этап 2021 год, VII этап 2022 год, VIII этап 2023 год.

5. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Основными источниками финансирования программы являются средства бюджета муниципального образования «Базарносызганский район» и другие привлечённые средства.

Общий объём финансирования программы составляет 2195,6 тыс. рублей. В том числе:

за счёт средств бюджета муниципального образования – 1335,6 тыс. рублей;

за счёт других источников (привлечённые средства) – 860,0 тыс. рублей.

Объёмы финансирования программы с разбивкой по годам приведены в приложении № 1 к муниципальной программе.

В рамках реализации данной программы муниципальное образование «Базарносызганский район» участвует в государственной программе Ульяновской области «Охрана окружающей среды и восстановления природных ресурсов в Ульяновской области на 2014-2023 годы», подпрограмма «Охрана окружающей среды», что позволит привлечь субсидии из областного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы.

6. Ожидаемый эффект от реализации мероприятий программы

Успешное выполнение мероприятий Программы обеспечит: Улучшение экологической и санитарно - эпидемиологической обстановки на территории Базарносызганского района путем снижения уровней загрязнения почв отходами и содержащимися в них вредными веществами. Эффективность управления в сфере обращения с отходами. повышения уровня экологического сознания населения района. Улучшение внешнего облика района, его привлекательности для внутри российского и международного туризма.

7. Организация управления Программой

Общее руководство, текущее управление, координацию и контроль за реализацией программы осуществляет администрация муниципального образования «Базарносызганский район» Ульяновской области.

Перечень основных мероприятий по реализации муниципальной программы «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 - 2023 годы»

№			Сумма и ист			
п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполне- ния	Бюджет МО «Базарносызганск ий район»	Другие источники (привлечённые средства)	Всего	Исполнитель
1.	Ограждение санитарно-защитных зон I	2016 г.	10	20	30	Администрация МО «Базарносызганский
	пояса артезианских скважин	2017 г.	10	20	30	район», администрации поселений (по
		2018 г.	10	20	30	согласованию), МУП «Водоканал» (по
		2019 г.	15	25	40	согласованию)
		2020 г.	-	-	-	
		2021 г.	-	-	-	
		2022 г.	-	-	-	
		2023 г.	-	-	-	
2.	Ликвидация несанкционированных свалок	2016 г.	100	50	150	Администрация МО «Базарносызганский
	ТКО на территории МО	2017 г.	100	50	150	район», администрации поселений (по
	«Базарносызганский район»	2018 г.	110	60	170	согласованию), ООО «Горкомхоз» (по
		2019 г.	115	65	180	согласованию)
		2020 г.	-	-	-	, in the second
		2021 г.	-	-	-	
		2022 г.	-	-	-	
		2023 г.	-	-	-	
3.	Ремонт, обустройство родников и колодцев	2016 г.	150	20	170	Администрация МО «Базарносызганский
	на территории МО «Базарносызганский	2017 г.	160	25	185	район», администрации поселений (по
	район»	2018 г.	160	25	185	согласованию)
		2019 г.	170	25	195	, in the second
		2020 г.	25	95	120	
		2021 г.	25,3	100	125,3	
		2022 г.	25,3	100	125,3	
		2023 г.	30,0	100	130,0	

4. Организация мероприятий по	2016 г.	20	10	30	Администрация МО «Базарносызганский
экологическому воспитанию населения на	2017 г.	20	10	30	район», Управление образования
территории района (районные	2018 г.	20	10	30	администрации МО «Базарносызганский
природоохранные акции, конкурсы)	2019 г.	20	10	30	район»
	2020 г.	-	-	-	
	2021 г.	-	-	-	
	2022 г.	-	-	-	
	2023 г.	-	-	-	
5. Проведение конференций, семинаров	2016 г.	10	5	15	Администрация МО «Базарносызганский
посвящённых проблемным вопросам	2017 г.	10	5	15	район», Управление ТЭР, ЖКХ,
экологии	2018 г.	10	5	15	строительства и дорожной деятельности
	2019 г.	10	5	15	администрации МО «Базарносызганский
	2020 г.	-	-	-	район»
	2021 г.	-	-	-	
	2022 г.	-	-	-	
	2023 г.	-	-	-	
Всего по программе		1335,6	860	2195,6	
в том числе по годам	2016 г.	290	105	395	
	2017 г.	300	110	410	
	2018 г.	310	120	430	
	2019 г.	330	130	460	
	2020 г.	25	95	120	
	2021 г.	25,3	100	125,3	
	2022 г.	25,3	100	125,3	
	2023 г.	30,0	100	130,0]

Целевые индикаторы муниципальной программы «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 - 2023 годы»

№ Наименование п/п целевого индикатора	Наименование	Единица	Базовое	Значение целевого индикатора							
	измерения	значение целевого индикатора	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	
1.	Количество ограждённых санитарно- защитных зон I пояса артезианских скважин	ед.	1	1	1	1	1	-	-	-	-
2.	Количество ликвидированных несанкционированных свалок ТБО	ед.	3	3	3	3	3	-	-	-	-
3.	Количество отремонтированных и благоустроенных водных объектов	ед.	2	5	5	5	5	2	2	2	2
4.	Количество проведённых экологических мероприятий	ед.	4	3	5	6	6	-	-	-	-
5.	Количество людей, принявших участие в экологических мероприятиях	чел.	50	50	50	50	50	-	-	-	-

- 3. Постановление администрации муниципального образования «Базарносызганский район» от 19.12.2019г. №283-П «О внесении изменений в постановление администрации МО «Базарносызганский район» от 19 июля 2016 г. №129-П «Об утверждении муниципальной программы «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Базарносызганский район» на 2016 2020 годы» считать утратившим силу.
 - 4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Глава администрации В.И.Ширманов