**,**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**БУРМАКИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА**

**КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от | 02.05.2023 | № | 17а |
| с.Бурмакино | | | |

|  |
| --- |
| Об утверждении плана мероприятий по охране земель на территории Бурмакинского сельского поселения на 2023-2025гг |

В соответствии с [Земельным кодексом](http://pravo.minjust.ru:8080/bigs/showDocument.html?id=9CF2F1C3-393D-4051-A52D-9923B0E51C0C) РФ, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления   в   Российской    Федерации»,   руководствуясь   [Уставом](http://pravo.minjust.ru:8080/bigs/showDocument.html?id=78B96AF1-D63E-4CFB-99F8-3D712A3668C3)

Бурмакинского      сельского     поселения,     администрация     Бурмакинского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить план мероприятий по охране земель на территории Бурмакинского сельского поселения на 2023-2025гг, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию (обнародованию) и размещению в сети Интернет на официальном.

Глава Бурмакинского

сельского поселения Н.В. Даровских

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению администрации Бурмакинского сельского поселения № 17а от 02.05.2023г. «Об утверждении плана мероприятий по охране земель на территории Бурмакинского сельского поселения на 2023-2025гг» |

**План мероприятий**

**по охране земель на территории Бурмакинского сельского поселения на 2023-2025гг**

|  |  |
| --- | --- |
| Цели | Повышение эффективности охраны земель на территории Бурмакинского сельского поселения в том числе:  -воспроизводство плодородия земель сельскохозяйственного назначения;  Защита земель от водной и ветровой эрозии, селей, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, утопления, загрязнения химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, загрязнения отходами производства и потребления и другого негативного воздействия;  -обеспечение рационального использования земель;  -обеспечение охраны и восстановление плодородия земель;  -защите сельскохозяйственных угодий от заростания деревьями и кустарниками, сорными растениями, сохранению мелиоративных защитных лесных насаждений, сохранению достигнутого уровня милиорации. |
| Задачи | Проведение работ с целью повышения биологического потенциала земель поселения, улучшения условий для устойчивого земледелия, повышения плодородия почв, улучшения гидротермического режима, сокращения поверхностного стока, увеличения поглощения углекислого и других газов, оптимизации процессов почвообразования, увеличения водности рек и водоемов, создания условий для сохранения биологического разнообразия. |
| Целевые индикаторы и показатели | - количество принятых муниципальных нормативных правовых актов, направленных на охрану земель;  - количество проведенных мероприятий по вопросам охраны земель;  - эффективное использование земель;  - площадь убранной территории к общей площади населенного пункта;  - количество размещенных на официальном сайте администрации информационных материалов по благоустройству территории. |
| Сроки и этапы реализации | 2023-2025 годы |
| Ожидаемые результаты реализации и показатели социально-экономической эффективности | - благоустройство населенного пункта;  - эффективное использование земель;  - восстановление нарушенных земель и повышение экологической безопасности населения и качества его жизни. |

**Раздел I. Содержание проблемы, обоснование необходимости ее решения**

Земля - важнейшая часть общей биосферы, использование ее связано со всеми другими природными объектами: водами, лесами, животным и растительным миром, полезными ископаемыми и иными ценностями недр земли. Без использования и охраны земли практически невозможно использование других природных ресурсов. При этом бесхозяйственность по отношению к земле немедленно наносит или в недалеком будущем будет наносить вред окружающей природной среде, приводить не только к разрушению поверхностного слоя земли - почвы, ее химическому и радиоактивному загрязнению, но и сопровождаться экологическим ухудшением всего природного комплекса.

Использование значительных объемов земельного фонда в различных целях накладывает определенные обязательства по сохранению природной целостности всех звеньев экосистемы окружающей среды. В природе все взаимосвязано. Поэтому нарушение правильного функционирования одного из звеньев, будь то лес, животный мир, земля, ведет к дисбалансу и нарушению целостности экосистемы. Территории природного комплекса - лесные массивы, водные ландшафты, овражные комплексы, озелененные пространства природоохранные зоны и другие выполняют важнейшую роль в решении задачи  обеспечения условий устойчивого развития муниципального образования.

План мероприятий Бурмакинского сельского поселения по охране земель направлен на создание благоприятных условий использования и охраны земель на территории поселения.

Нерациональное использование земли, потребительское и бесхозяйственное отношение к ней приводят к нарушению выполняемых ею функций, снижению природных свойств.

Охрана земель только тогда может быть эффективной, когда обеспечивается рациональное землепользование.

Проблемы устойчивого социально-экономического развития Бурмакинского сельского поселения и экологически безопасной жизнедеятельности его жителей на современном этапе тесно связаны с решением вопросов охраны и использования земель. На уровне сельского поселения можно решать местные проблемы охраны и использования земель самостоятельно, причем полным, комплексным и разумным образом в интересах не только ныне живущих людей, но и будущих поколений.

**Раздел II. Цели и задачи, целевые индикаторы и показатели, сроки и этапы его реализации.**

Целью плана является:

-обеспечение рационального использования земель;

-обеспечение охраны и восстановление плодородия земель;

- предотвращение загрязнения, захламления, нарушения земель, других негативных (вредных) воздействий хозяйственной деятельности;

- обеспечение улучшения земель, подвергшихся деградации загрязнению, захламлению, нарушению земель, другим негативным (вредным) воздействиям хозяйственной деятельности.

Задачами Плана являются:

 проведение работ с целью повышения биологического потенциала земель поселения, улучшения условий для устойчивого земледелия, повышения плодородия почв, улучшения гидротермического режима, сокращения поверхностного стока, увеличения поглощения углекислого и других газов, оптимизации процессов почвообразования, увеличения водности рек и водоемов, создания условий для сохранения биологического разнообразия.

  Для достижения поставленных целей предполагается решение следующих задач:

  - оптимизация деятельности в сфере обращения с отходами производства и потребления;

  - повышение эффективности использования и охраны земель, обеспечение организации рационального использования и охраны земель;

  - сохранение и восстановление зеленых насаждений.

**Перечень целевых индикаторов и показателей:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого индикатора и показателя | Единица измерения | 2023г | 2024г | 2025г |
| 1. | количество принятых муниципальных нормативных правовых актов поселения, направленных на охрану земель | ед. | 1 | 1 | 1 |
| 2. | количество проведенных мероприятий по вопросам охраны земель | ед. | 1 | 1 | 1 |
| 3. | Эффективное использование земель | % | 100 | 100 | 100 |
| 4. | площадь убранной территории к общей площади населенного пункта. | % | 10 | 10 | 10 |
| 5. | количество размещенных на официальном сайте администрации и на информационных стендах информационных материалов по благоустройству территории, разъяснений земельного законодательства | ед. | 1 | 1 | 1 |

**Сроки и этапы плана мероприятий**

План реализуется в один этап 2023-2025 годы.

**Оценка эффективности**

Реализация мероприятий позволит:

  - повысить качество муниципальных правовых актов,

  - повысить благоустройство населенных пунктов;

  - защитить и улучшить условия окружающей среды для обеспечения здоровья и благоприятных условий жизнедеятельности населения;

  - эффективно использовать земли.