|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Герб_97_2_цвет  |  |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ КОЛПАШЕВСКОГО РАЙОНА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ** |

26.12. 2013 № 1388

О внесении изменений в постановление Администрации Колпашевского района от 28.11.2013. № 1233 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Обеспечение экологической безопасности окружающей среды и населения при обращении с отходами производства и потребления»

В связи с проведенными уточнениями

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление Администрации Колпашевского района от 28.11.2013 № 1233 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Обеспечение экологической безопасности окружающей среды и населения при обращении с отходами производства и потребления»», изложив приложение в следующей редакции:

«Приложениек постановлению

Администрации Колпашевского района

от 28.11.2013 № 1233

**Обеспечение экологической безопасности окружающей среды и населения при обращении с отходами производства и потребления**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Наименование ВЦП)

Паспорт ведомственной целевой программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование СБП | Администрация Колпашевского района |
| Код ВЦП |  |
| Тип ВЦП | Первый |
| Соответствие ВЦП целям (приоритетам) Комплексной программы социально-экономического развития Колпашевского района | Способствует достижению цели Программы социально-экономического развития муниципального образования «Колпашевский район» на 2013-2020 годы: «Развитие социальной сферы, улучшение условий жизнедеятельности населения». |
| Цель ВЦП (задача СБП) | Повышение качества окружающей среды |
| Финансовый год | 2014 |
| Показатель конечного результата реализации ВЦП (показатель результата достижения цели ВЦП (задачи СБП)) |
| Наименование | Единица измерения | Показатель |
| Доля утилизируемых (захораниваемых) бытовых отходов в соответствии с установленными требованиями в общем объёме размещаемых отходов | % | 92 |
| Объём расходов бюджета МО «Колпашевский район» на реализацию ВЦП |
| Коды бюджетной классификации | Сумма (тыс. рублей) |
| Раздел, подраздел | Целевая статья | Вид расходов |
| 0503 | 6601401 | 244 | 2010,0 |

**Раздел 1.** Характеристика проблемы и цели СБП, на решение или реализацию которых направлена ВЦП

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика состояния развития сферы |  Деятельность органов местного самоуправления в сфере экологии направлена на обеспечение экологической безопасности населения, улучшение качества компонентов экологической среды и всей экологической обстановки в целом. На территории Колпашевского района ежегодно образуется около 30 тыс. тонн отходов производства и потребления. На территории района построены 2 полигона и обустроены 6 площадок для размещения твёрдых бытовых отходов. Доля утилизации (захоронения) отходов в соответствии с установленными требованиями в общем объёме образованных и планируемых к размещению на объектах размещения ТБО отходов в 2012 году составила 89%.  В 2011 года наметилась тенденция развития малого бизнеса в части переработки отходов. Так в 2011 – 2012 годах было спрессовано бумаги и пластика более 250 тонн. В настоящее время решается вопрос об установке пресса пакетированного ЭКО-24 для переработки пластика и бумаги. В 2011 году Чажемтовским сельским поселением приобретён и сдан в аренду специализированной организации мусоровоз, который в настоящее время осуществляет централизованный сбор и вывоз отходов от населённых пунктов поселения на площадку для размещения (хранения и захоронения) ТБО, расположенной по адресу (местоположение): в 0.1 км на юго-запад от пересечения автомобильных дорог «Томск-Колпашево» и «Чажемто-Подгорное» (окрестности с.Чажемто), тем самым увеличив нагрузку на данную площадку в несколько раз.В соответствии с программой энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Томской области большое количество населения и предприятий Колпашевского района перешло на энергосберегающие ртутьсодержащие лампы. После окончания срока эксплуатации данные лампы не могут быть утилизированы в общей массе бытовых отходов, так как ртуть является высокоядовитым летучим веществом. Таким образом, ртутьсодержащие лампы не могут быть утилизированы на полигонах и площадках для размещения (хранения, захоронения ТБО). |
| Описание проблем и цели ВЦП | 1. В связи с ежегодным ростом количества отходов наблюдается заполнение отведённых площадок, возникает необходимость их рекультивации в соответствии с установленными санитарно-эпидемиологическими и экологическими требованиями.2. Отсутствие полигона ТБО на левом берегу р.Обь.3. Образующиеся у населения и организаций Колпашевского района ртутьсодержащие лампы необходимо утилизировать в соответствии с санитарно-эпидемиологическими и экологическими нормами и требованиями.*Решение данных проблем позволит достичь поставленной цели - улучшение качества окружающей среды, и обеспечить экологическую безопасность условий жизни населения.* |
| Направления работ по решению проблем и достижению цели ВЦП | Организация работ по: - обеспечению населения санкционированными объектами размещения ТБО, обустроенными и содержащимися в соответствии с установленными санитарно-эпидемиологическими и экологическими требованиями;- рекультивации заполненных твёрдыми бытовыми отходами объектов размещения ТБО;- организации утилизации ртутьсодержащих ламп в соответствии с санитарно-эпидемиологическими и экологическими нормами и требованиями. |

**Раздел 2.** Описание методик расчёта показателей непосредственного результата (мероприятий ВЦП)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица изменения показателя | Положительная динамика (рост/снижение) | Методика расчёта показателя | Исходная информация для расчёта показателя |
| Количество объектов размещения ТБО, содержащихся в соответствии с санитарно-эпидемио-логическими и экологическими требованиями | шт. |  | По факту обследования | Акт приёмки выполненных работ |
| Количество рекульти-вируемых объектов размещения ТБО | шт. |  | По факту заполнения | Акт приёмки выполненных работ |
| Проектно-сметная документация, разра-ботанная в соответствии с правилами и нормами | шт. |  | По факту выполнения | Акт приёмки выполненных работ |
| Количество ртутьсо-держащих ламп, утилизируемых в соот-ветствии с санитарно-эпидемио-логическими и экологическими требованиями | тыс. шт. |  | По факту сдачи ламп населением | Журнал учёта принятых от населения ртутных ламп |

**Раздел 3.** Порядок управления ВЦП (описание механизма её реализации), формы и порядок осуществления мониторинга реализации ВЦП, сроки и порядок формирования отчёта о реализации ВЦП

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный за реализацию ВЦП в целом | Пушкина М.С. – начальник отдела строительства и землеустройства Администрации Колпашевского района |
| Порядок организации работы по реализации ВЦП | Организацию и координацию работ по реализации ВЦП осуществляет отдел строительства и землеустройства Администрации Колпашевского района |
| Ответственный за мониторинг реализации ВЦП и составление форм отчётности о реализации ВЦП | Комарова Ю.С. – ведущий специалист по экологии отдела строительства и землеустройства |
| Сроки квартального мониторинга реализации ВЦП | Ежеквартально до 25 числа месяца, следующего за отчётным кварталом |
| Порядок установления форм кварталь-ного мониторинга: отчётности о реали-зации мероприятий ВЦП и форм отчёт-ности о реализации показателей ВЦП | В соответствии с приложением 2 Порядка разработки, утверждения, реализации и мониторинга реализации ведомственных целевых программ муниципального образования «Колпашевский район» |
| Сроки формирования годового отчёта | До 1 марта года, следующего за отчётным |
| Порядок установления форм отчётности о реализации мероприятий ВЦП и форм отчетности о реализации показателей ВЦП | В соответствии с приложением 3 Порядка разработки, утверждения, реализации и мониторинга реализации ведомственных целевых программ муниципального образования «Колпашевский район» |

**Раздел 4.** Оценка рисков реализации ВЦП

|  |  |
| --- | --- |
| Внутренние риски реализации ВЦП | Не выявлено |
| Внешние риски реализации ВЦП | Изменение законодательства Российской Федерации по перечню полномочий органов местного самоуправления в сфере охраны окружающей среды и природопользования.Ухудшение экологической ситуации в районе, а также в стране в целом |
| Возможные косвенные последствия реализации ВЦП, носящие отрицательный характер | Возможно локальное ограничение хозяйственной деятельности организаций, участвующих в реализации ВЦП. |

**Раздел 5. Мероприятия ВЦП**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Содержание мероприятия | Срок реализации мероприятия | Ответственный исполнитель (Ф.И. О.) | Организация, ответственная за реализацию ВЦП мероприятий | Перечень организаций, участвующих в реализации | КОСГУ | Расходы на мероприятие (тыс. руб.) | Показатель реализации мероприятия |
| с ( мес/год) | по ( мес/год) | наименование показателя | значение |
| 1. | Содержание и обуст-ройство площадок для размещения (хранения и захоронения) ТБО в границах района |  |  |  |  |  |  |  | 2010,0 |  |  |
| 1.1. | Содержание объектов размещения ТБО | Планировка площадки, разра-ботка котлованов по мере необходимости, перемещение и сдвиг ТБО в котлованы, очист-ка водоотводной канавы, очист-ка от снега подъездов, монито-ринг, дератизация, установка аншлагов, охрана территории площадки в с. Чажемто |  01.01.2014 | 31.12.2014 |  Пушкина Марина Сергеевна | Администрация Колпашевского района | Организация, с которой заключен договор по итогам размещения заказа |  | 1390,0 | Количество объектов размещения ТБО содержащихся в соответствии с санитарно-эпидемиологическими и экологическими требованиями (шт.) | 8 |
| 1.2. | Рекультивация заполненных площадок для размещения (хранения, захоронения) ТБО в соответствии с проектно-сметной документацией | Проведение работ по техни-ческому этапу рекультивации (захоронение ТБО, засыпка пло-щадки плодородным грунтом).Проведение работ по биологи-ческому этапу (дискование почвы и засев травами) | 01.06.2014 | 31.09.2014 |  Пушкина Марина Сергеевна | Администрация Колпашевского района | Организация, с которой заключен договор по итогам размещения заказа |  | 620,0 | Количество рекультивируемыхобъектов размещения ТБО( шт). | 2 |
| Работы по разработке рабочего проекта для проведения рекультивации площадки ТБО | 01.02.2014 | 05.06.2014 | Пушкина Марина Сергеевна | Администрация Колпашевского района | Организация, с которой заключен договор подряда | ПСД, разработанная в соответствии с правилами и нормами (шт.) | 1 |
| 2. | Организация утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп в соответствии с экологическим и санитарным законодательством | Работа по организации утилизации ОРЛ | 01.01.2014 | 31.12.2014 | Пушкина Марина Сергеевна | Администрация Колпашевского района | Специализированные организации, имеющие лицензию на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I – IV класса опасности. |  | - | Количество ртутьсодержащих ламп, утилизируемых в соответствии с санитарно-эпидемиологическими и экологическими требованиями (тыс. шт.) | 2,0 |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  | 2010,0**»** |  |  |

**.**

2. Опубликовать настоящее постановление в Ведомостях органов местного самоуправления Колпашевского района.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы Колпашевского района по строительству и инфраструктуре Клишина С.А.

Глава района А.Ф.Медных

М.С.Пушкина

5 03 21