|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ ***Муниципальное образование*** *«Хатажукайское сельское поселение»* ***385462, а. Пшичо, ул. Ленина, 51***  ***тел. 9-31-36, тел. Факс (87773) 9-31-36 e-mail: dnurbij @ yandex.ru*** |  | АДЫГЭ РЕСПУБЛИКХьатыгъужъкъое муниципальнэ къоджэ псэупIэ чIыпIэм изэхэщапI ***385462, къ. Пщычэу, ур. Лениным ыцI,51, тел. 9-31-36, тел. Факс (87773) 9-31-36***  ***e-mail: dnurbij @ yandex.ru*** |
|  |  |  |

***ПОСТАНОВЛЕНИЕ***

***Главы администрации муниципального образования***

***«Хатажукайское сельское поселение»***

**От 21.01.2019г № 1**

**а. Пшичо**

**«Об организации на территории**

**муниципального образования «Хатажукайское сельское поселение»**

**фактических замеров накопления ТКО**

**по категориям потребителей**

В целях исполнения полномочий возложенных на муниципальное образование «Хатажукайское сельское поселение» федеральным законом № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьи 8 федерального закона № 89 «Об отходах производства и потребления» в редакции от 28.12.2016 года, Постановления Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2016 года № 1156 «Правила обращения с твердыми коммунальными отходами», Постановления Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2016 года № 269 «Правила определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов», Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 28 июля 2016 года № 524/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по вопросам, связанным с определением нормативов накопления твердых коммунальных отходов» и в соответствии с Уставом муниципального образования «Хатажукайское сельское поселение»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. В целях определения фактических нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования утвердить участок поселения в границах аула Пшичо.

ул. Ленина от № 2 – до № 53, ул. А.Бленегапцева от № 1 до - 21, (согласно п. 7 Правил требуется 2% общей численности населения);

1. Утвердить категории потребителей и категории объектов услуги по обращению с отходами:

* Индивидуальный предприниматель – Кондитерский цех «Дольче» ул. А.Бленегапцева, 3, площадь - 25кв.м.
* Индивидуальный жилой дом а. Пшичо, пер. Почтовый,3 – глава хозяйства – Хачецуков Мурат Джамботович -2
* Юридическое лицо МБОУ СОШ № 6 а. Пшичо ул. Ленина, 2 количество учащихся- 259

1. Назначить уполномоченным органом муниципального образования ответственного за проведение замеров по отходам администрацию муниципального образования должностное лицо специалиста первой категории Калашаова Хазрета Меджидовича;
2. Назначить (ПО СОГЛАСОВАНИЮ) ответственных за проведение фактических замеров на вышеуказанной территории:

* От Кондитерский цеха «Дольче» ответственный Бленегапцева Д.А.
* От МБОУ СОШ № 6 ответственный Кохужева С.Х.
* От индивидуального жилого дома по пер. Почтовый,3 ответственный Хачецуков Мурат Джамботович.

1. Утвердить рекомендуемые сроки и даты проведения замеров согласно приложению № 1.
2. Утвердить методические рекомендации по проведению замеров отходов, определению расчетных единиц и категорий объектов. Приложение № 2.
3. Должностному лицу администрации муниципального образования «Хатажукайское сельское поселение» Калашаову Х.М. с вышеуказанными ответственными за проведение замеров провести занятие практическое в сроки по своему усмотрению.
4. Должностному лицу администрации муниципального образования «Хатажукайское сельское поселение» Калашаову Х.М. обобщать результаты замеров и согласно должностного регламента предоставлять данные в Министерство строительства и коммунального хозяйства Республики Адыгея в сроки указанные в письме.
5. Специалисту администрации муниципального образования Калашаову Х.М. подготовить информационное сообщение о том что на указанной территории проводятся фактические замеры накопления отходов в течении года и об обязанностях проживающих оказать содействие в реализации данного мероприятия. Срок до мая 2019 г.
6. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования

«Хатажукайское сельское поселение» К.А. Карабетов

***Приложение № 1***

***постановлению главы***

***муниципального образования***

***№ от \_\_\_\_\_\_ 2019 года***

**СРОКИ И ДАТЫ**

**ПРОВЕДЕНИЯ ЗАМЕРОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Зима 2019 г** | **Весна**  **2019 г** | **Лето**  **2019 г** | | **Осень**  **2019 г** | | **примечание** |
|  | февраль | *апрель* | *июнь* | *июль* | *сентябрь* | *октябрь* |  |
| 1 | **22**  **23**  **24**  **25**  **26**  **27**  **28** | **24**  **25**  **26**  **27**  **28**  **29**  **30** | **5**  **6**  **7**  **8**  **9**  **10**  **11** | **3**  **4**  **5**  **6**  **7**  **8**  **9** | **4**  **5**  **6**  **7**  **8**  **9**  **10** | **16**  **17**  **18**  **19**  **20**  **21**  **22** |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  | |

***Приложение № 2***

***постановлению главы***

***муниципального образования***

***№ от \_\_\_\_\_\_ 2019 года***

**МЕТОДИКА**

**ПРОВЕДЕНИЯ ЗАМЕРОВ ОТХОДОВ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ РАСЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ КАТЕГОРИЙ ОБЪЕКТОВ**

1. Настоящая методика разработана в целях организации проведения замеров отходов, определению расчетных единиц по категориям объектов на участке территории определенного постановлением главы муниципального образования.

2. Замеры производятся на выбранных объектах в отношении которых будут установлены нормативы, а также расчетные единицы категорий объектов, определенных в постановлении главы муниципального образования.

3. Исходными данными для проведения замеров будет норматив по временам года, который определен Постановлением Правительства Республики Адыгея № 198 от 28 октября 2016 года.

4. Материально техническое обеспечение для проведения замера:

* Мешки полиэтиленовые с расчетным весом 10 кг и объемом 0.03 метра кубических;
* Весы ручные до 30 кг.

5. Ответственным за проведение замеров ознакомиться с данными методическими указаниями. Ознакомиться с графиком проведения замера. Провести общее занятие с проживающими, объяснив им что в течении года будут проводиться замеры по определению нормативов накопления отходов по следующим видам морфологического состава:

* Бумага, картон;
* Полиэтилен, бутылки пластиковые и пластмасса;
* Стекло
* металл

6. Для проведения замеров отходов в дни определенные в постановлении по временам года каждый день в течении семи дней подряд выставляется четыре полиэтиленовых мешка. Полиэтиленовые мешки предварительно промаркировать по морфологическому составу *(№ 1бумага, картон, № 2 стекло, № 3 металл, № 4 полиэтилен, ПЭТ бутылка)* В течении всего дня каждый проживающий самостоятельно раскладывает отходы по мешкам. Иной состав отхода складывается в контейнер или в иную установленную емкость.

7. По истечении Текущего дня ответственный за проведение замера взвешивает каждый полиэтиленовый мешок и данные заносит в соответствующую графу бланка ведомости определения массы и объема твердых коммунальных отходов. Массу отходов в полиэтиленовых мешках рекомендуется определять путем взвешивания каждого заполненного полиэтиленового мешка при помощи средств измерения. А объем измерять по фактическому замеру длины, ширины и высоты полиэтиленового мешка. После замера отсортированные ТКО сложить в контейнер.

8. Замеры производить в течении семи дней подряд согласно графика. Ведомости заполненные ответственными лицами по истечении семи дней сдают в администрацию муниципального образования должностному лицу отвечающего за организацию замеров.

9. Должностное ответственное лицо после сбора всех ведомостей от ответственных лиц обобщает все данные, производит соответствующие расчеты и заносит сводную сезонную ведомость по определению нормативов накопления твердых коммунальных отходов.

10. расчеты производить согласно утвержденных правил от 4 апреля 2016 года № 269.

Норматив определяется исходя из данных о массе и объеме отходов и выражается соответственно в количественных показателях массы и объема на одну расчетную единицу. Расчетные единицы определяются по каждой категории объектов уполномоченным органом. Среднесуточный норматив за сезон, выраженный в количественных показателях массы на одну расчетную единицу в сутки, определяется по формуле: