



## Волонтером быть модно! Волонтером быть здорово!



В конце сентября состоялось интересное событие в сфере развития добровольчества – муниципальный форум «Серебряный волонтер» при поддержке отдела образования, культуры, спорта и молодежной поли-

тики администрации ЗАТО Видяево.

Участниками Форума стали социально активные, коммуникативные, творческие и ответственные жители нашего посёлка в возрасте 40+.

Приглашенные организаторами

форума специалисты Мурманского психологического Центра "Здесь и теперь" Твердовская Инна и Калашникова Юлия провели тренинг на знакомство и сплочение участников, что позволило создать в зале непринужденную атмосферу. В качестве модератора Подгурская А.В., педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Олимп» ЗАТО Видяево, провела для собравшихся танцевальный мастер – класс.

В рамках Форума активные добровольцы и организаторы волонтерской деятельности обсудили актуальные на сегодняшний день темы: «Раскрытие потенциала поколений через волонтерство», «Добровольчество в системе образования», «Экологическое волонтерство», «Культура и волонтеры» и другие.

Белых Ирина Петровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ СОШ ЗАТО Видяево, поделилась опытом реализации долгосрочного добровольческого проекта «Ярмарка Единения», призванного привлечь равнодушных жителей нашего поселка к участию в судьбе семей и детей, нуждающихся в социальной поддержке. "Видяевцев отличает сплоченность и желание помочь тем, кто живет рядом с нами и

находится в трудной жизненной ситуации", – отметила Ирина Петровна.

С мотивационным выступлением перед собравшимися выступили сотрудники МБУК «Центр культуры и досуга» ЗАТО Видяево о перспективе развития массового волонтерского движения на территории поселка Видяево. Основная цель - внести значительный вклад в процесс формирования системы взаимодействия социально активных граждан разного возраста, а также выстроить системную работу по развитию серебряного добровольчества. Необходимо неравнодушие и личное участие заинтересованных жителей в добровольческой социально полезной и культурной деятельности.

Люди становятся волонтерами по разным мотивам. Главное иметь благородный порыв души – творить добро для общества. Если вы захотели вступить в ряды волонтеров и у вас есть искреннее желание помочь – мы ждем вас по адресу: ЗАТО пос. Видяево, ул. Центральная, д.3., контактный телефон +79211680271

Методист МБУК ЦКД  
ЗАТО Видяево  
Плотникова Наталья

## Узы братства связывают курян и видяевцев



В конце сентября делегация ЗАТО Видяево приняла участие в торжественно-памятных мероприятиях, посвященных 986 годовщине со дня образования города воинской славы Курск.

Тесные узы дружбы и братства связывают курян с видяевцами. Об этом в своей речи отметил Глава города Курск Николай Овчаров. Жителям Видяево он передал добрые слова поздравлений и пожелание процветания и благополучия поселка в связи с 60-летием. Об этом редакции сообщил Председатель Совета депутатов Александр Бугайчук. В состав видяевской делегации также вошли заместитель командира дивизии АПЛ по работе с личным составом капитан 1 ранга Валерий Бородулин и настоятель Свято-Никольского храма протоиерей Сергей Шерфетдинов.

Члены делегаций из разных регионов России, а также из-за рубежа приняли участие в возложении венков к мемориалу героев Курской битвы и могилам моряков АПРК «Курск», торжественном собрании и традиционном многотысячном крестном ходе с Курской-Коренной иконой Божией Матери, привезенной для этого случая из США.

Гости, приехавшие на праздник из разных городов нашей страны и зарубежья, окунулись в атмосферу гостеприимства и заботы курян.



## День ходьбы в ЗАТО Видяево



29 сентября 2018 года состоялось физкультурно-спортивное мероприятие «День ходьбы в ЗАТО Видяево-2018» (далее – мероприятие), в рамках проведения Всероссийского дня ходьбы и международного движения «Спорт для всех». Целью данного мероприятия было привлечение жителей ЗАТО Видяево к систематическим занятиям физкультурой и спортом, популяризация ходьбы как наиболее доступного вида физической активности, а также пропаганда физкультуры, спорта и здорового образа жизни.

В мероприятии приняло участие 163 человека. Из них 43 – воспитанники детских садов, 71 – учащиеся МБОУ СОШ ЗАТО Видяево и 49 – жители ЗАТО Видяево, работники организаций ЗАТО Видяево.

Мероприятие проведено на высоком организационном уровне при обеспечении безопасных условий. Протестов по судейской деятельности и замечаний по работе судей не поступало.

По итогам мероприятия участники, показавшие лучшие результаты награждены грамотами и медалями. Все участники награждены сувенирами.

Организаторы «Дня ходьбы в ЗАТО Видяево - 2018» выражают искреннюю благодарность Председателю Совета депутатов Бугайчуку А.Е., учреждениям МКУ «Аварийно-спасательная служба ЗАТО Видяево», ОМВД России по ЗАТО пос. Видяево, МУПП ЖКХ ЗАТО Видяево, МБОУ СОШ ЗАТО Видяево, МБУК ЦКД ЗАТО Видяево, МБДОУ №1, МБДОУ №2, Марцыненко Н.Н., управляющему компании «Перспектива», волонтерам и спонсорам, которые помогли в проведении физкультурно-спортивного мероприятия.

### Список победителей соревнований «Дня ходьбы в ЗАТО Видяево»:

№ п/п	Фамилия Имя	Результат
Девочки, 5-7 классы		
1	Юркина Софья	1 место
2	Смирнова Дарья	2 место
3	Кравченко Алина	3 место
Мальчики, 5-7 классы		
4	Махмурзов Рауль	1 место
5	Головин Артем	2 место
Юноши, 8-11 классы		
6	Анишин Владислав	1 место
7	Колеватых Даниил	2 место
Женщины, от 18-49 лет		
8	Манаева Сюзанна	1 место
9	Шербакова Юлия	2 место
10	Колесникова Ольга	3 место
Мужчины, от 18-49 лет		
11	Гаврилов Владимир	1 место
12	Краснов Николай	2 место
13	Жуков Александр	3 место
Женщины, от 50 лет и старше (2 км)		
14	Вепринцева Светлана	1 место
15	Криулина Тамара	2 место
16	Шевченко Надежда	3 место
Женщины, от 50 лет и старше (3 км)		
17	Коковкина Любовь	1 место
18	Цедик Наталья	2 место
Мужчины, от 55 лет и старше (3 км)		
19	Коковкин Виктор	1 место
20	Шафиков Альберт	2 место

Организаторы

## Наградной знак вручен от лица командования дивизии АПЛ СФ



Помощник командира 7-й дивизии АПЛ Северного флота по работе с верующими военнослужащими, настоятель храма-памятника морякам-подводникам «Курска» посёлка Видяево священник Сергей Шерфетдинов побывал в совете ветеранов Солнечногорского района Московской области, где встретился с контр-адмиралом Е.А. Бородичем. В ходе встречи протоиерей Сергей вручил Евгению Андреевичу наградой знак «За заслуги перед 7 Дивизией АПЛ СФ».

Награда учреждена в год 50-летия 7-й дивизии АПЛ СФ и по инициативе командования соединения была присвоена контр-адмиралу Бородичу, командовавшему дивизией с 1985 по 1992 год. Удостоверение о награждении подписано командиром 7-й дивизии капитаном 1 ранга Сергеем Алексеевичем Черидниченко.

Миссия вручения награды была возложена на протоиерея Сергея Шерфетдинова как уроженца города Солнечногорск.

После награждения состоялась беседа, в ходе которой отец Сергей передал Евгению Андреевичу книгу епископа Североморского и Умбского Митрофана «Неугасимая лампада «Курска».

## Мы умеем побеждать!



Видяевские школьники ежегодно принимают активное участие в региональных мероприятиях, организуемых при поддержке Министерства образования и науки Мурманской области, Главного управления МЧС России по Мурманской области, военного комиссариата и УМВД России по Мурманской области.

Навыки военной подготовки, умение справляться с чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера, уровень физической подготовки и знание основ безопасности жизнедеятельности – в центре внимания организаторов мероприятий.

Региональные соревнования «Школа безопасности - 2018» в очередной раз подтвердили, что видяевцы умеют бороться до конца, не сдавая передовых позиций соперникам. В итоге команда старшей

возрастной группы привезла в родной поселок заслуженную победу, став лучшей среди команд из других муниципалитетов Мурманской области. В программу состязаний традиционно были включены "Комбинированная пожарная эстафета", "Безопасность на дороге", "Полоса препятствий", "Поисково-спасательные работы", "Маршрут выживания", "Организация быта в полевых условиях", "Комплексное силовое упражнение", "Военизированная эстафета" и конкурсная часть, состоящая из краеведческой викторины и представления команды и стенгазеты.

Спустя две недели подопечные учителя по основам безопасности жизнедеятельности общеобразовательной организации О.А. Цыганкова стали третьими в Спартакиаде допризывной молодежи. Участниками спартакиады были более

100 юношей из 9 муниципалитетов региона. Строевая подготовка, разборка и сборка автомата Калашникова, плавание на дистанции 50 метров, стрельба из пневматической винтовки, подтягивание на высокой перекладине, прыжки в длину с места и бег, а также в общекомандное первенство – вот то, с чем успешно справились ребята.

Дружные, сплоченные, умеющие оказать помощь и поддержку в нужную минуту видяевцы всегда на шаг впереди других команд. Бесспорно, большая заслуга в этом учителей – Олега Цыганкова, Михаила Волкова и Татьяны Носенко – сопровождающих школьников во время поездок и помогающим им осваивать азы необходимых для победы дисциплин.

Александра ГОНЧАРОВА

## К 100-летию Бориса Заходера

В 2018 году все любители творчества Б.В. Заходера отмечают знаменательную дату - ровно 100 лет со дня рождения поэта. В Центре культуры и досуга состоялось литературное путешествие «Борис Заходер и все-все-все...», приуроченное этому событию. Участниками мероприятия стали ученики 2-А класса СОШ ЗАТО Видяево. Ребята познакомились с биографией и творчеством писателя и поэта, узнали, когда и где родился будущий писатель, что любил делать в детские годы, как защищал свою родину и сколько замечательных произведений создал для нас. Активно участвовали в играх и викторинах по произведениям писателя-юбилера, с удовольствием отгадывали загадки - "заходерки", подбирали рифмы к его стихам, разгадывали «Перепутанные буквы» в названиях произведений, смотрели мультфильмы, сделанные по его сценариям. Книжная выставка «Остров книжных сокровищ» со сказками и стихами, автором и переводчиком, которых является Б. Заходер, создала добрую, сказочную атмосферу. Мероприятие прошло по-заходеровски весело и познавательно.

Ермолаева М.А.,  
библиограф МБУК ЦКД ЗАТО Видяево



## Спасибо вам, учителя!

Дорогие и уважаемые учителя муниципальной системы образования ЗАТО Видяево, редакция газеты «Вестник Видяево» поздравляет вас с профессиональным праздником – Днём учителя! Спасибо вам за ваш опыт и знания, за щедрость любящих сердец, за преданность любимому делу и умение найти заветный ключик к душам и сердцам своих учеников и воспитанников. Ваш ежедневный путь – это путь к вершинам знаний. Благодаря вашей поддержке, мудрости и терпению видяевские учащиеся познают окружающий мир, с вашей помощью они проникают в мир открытый и достижений. Профессия учителя – это образец человеколюбия и добродетели. От всей души желаем вам крепкого здоровья и семейного благополучия. Пусть ваши учительские будни приносят вам и вашим ученикам радость, удовлетворение от проделанной работы, наполняют вас энергией и позитивом. С праздником! С Днём учителя!



С благодарностью нашему ЛУЧШЕМУ ДРУГУ! Именно такой и является наша Ирина Константиновна Стаценко. Только лучший друг готов идти до самого конца и протянуть руку помощи каждому отставшему, поддержать любую идею, даже самую безумную. Только заботливому другу под силу отстаивать честь и быть надёжным плечом для маленького человека в огромном мире знаний, поражений и побед. Только настоящий друг пройдет воду, огонь и медные трубы. Спасибо за верную дружбу, которую не оценить никакими сокровищами и богатствами мира. Желаем Вам всегда прекрасного настроения, хорошей погоды, крепкого терпения. Мы обещаем быть Вашей опорой, надёжной крепостью и идти плечом к плечу навстречу нашим целям. С Днём учителя!

Родители и ученики 3-Б класса

Учитель - второе сердце,  
которое по жизни несут только  
самые замечательные и  
любимые учителя.  
Пусть же все маленькие учителя  
своей душой прикасаются только  
к радости и будут творческими.  
Пусть ученики будут усердными,  
старательными и только  
красивыми можно гордиться.  
И в семье пусть всегда царит  
любовь, уют, здоровье  
и счастье! Всегда  
вашими учениками  
и родителями!

Ибрагимов Тагир

Дорогие учителя!  
Поздравляю вас с профессиональным праздником. Желаю вам и твердости, гордости и послушных учеников. Желаю вам и вашим близким крепкого здоровья. Мои наилучшие пожелания вам и вашим близким.

Тарасенко Илья

Дорогие учителя,  
поздравляю вас с вашим профессиональным праздником, с Днём учителя. Желаю вам счастья, здоровья, всего-всего самого наилучшего, вы самые лучшие учителя.

Николаева Надежда

**Славные, добрые, мудрые учителя!**  
**Поздравляем Вас с Праздником!**

Здоровья, нервов вам стальных, терпения,  
Успехов, взрыва творческих идей,  
В работе вашей важной — вдохновения,  
Прилежных, любознательных детей.  
Эмоций ежедневно положительных  
И в коллективе школьном, и в семье!  
Оставит след пусть добрый, продолжительный  
Учительский талант ваш на Земле!

Ученики и родители 7А класса



С Днём учителя,  
желаю вам всего самого  
наилучшего, чтобы вас  
любимыми учениками и родителями  
уважали и никто не  
подсматривал на компьютеры.  
Чтобы вас было много.

Тарасенко Михаил

**Специальная пожарно-спасательная часть № 7 ФГКУ  
«Специальное управление ФПС № 48 МЧС России» информирует**

### Частая причина возникновения пожаров - неправильное устройство или эксплуатация электроприборов

Соблюдение правил пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов позволит максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.

Электросети в квартирах, домах и надворных постройках должны отвечать требованиям Правил устройства электроустановок. Монтаж и ремонт электропроводки доверяйте только квалифицированным специалистам. Опасно применять в электроцитах предохранители кустарного изготовления - «жучки». Электросеть от перегрузок и коротких замыканий защищают только стандартные предохранители. Не используйте электрические провода с повреждённой изоляцией, не допускайте их провисания. Электрические чайники, утюги, плитки устанавливайте на специальные несгораемые подставки. Обогреватели, электроплитки располагайте подальше от штор, мебели и других сгораемых материалов. Включайте электроприборы в сеть только при помощи штепсельных розеток. Отремонтируйте или замените неисправные розетки, выключатели. Светильники, используемые в хозяйственных постройках, защищайте стеклянными колпаками.

#### Правила безопасного использования электроприборов:

1. Любой электроприбор, провод или выключатель рассчитан на определенную силу тока. Если сила тока выше нормы, на которую рассчитан электрический провод, происходит нагрев провода, образование электрических дуг с повышением температуры до 3000 градусов. Этого можно избежать, если не допускать повреждения про-

водов, небрежного их соединения, коррозии или загрязнения предохранителей: оголения или плохой изоляции проводов.

2. Не заменяйте плавкий предохранитель на более мощный или на медную проволоку. Подобная "самодеятельность" не позволяет контролировать исправность электросети.

3. Не перегружайте сеть, включая одновременно слишком много электроприборов. Не включайте все ваши приборы в одну розетку, так как из-за ее перегрузки может возникнуть пожар.

4. Не оставляйте электробытовые приборы включенными в сеть в течение длительного времени. Не оставляйте без присмотра включенные утюг или щипцы для завивки волос, из-за прямого контакта с ними могут загореться легковоспламеняющиеся предметы.

**Уважаемые жители ЗАТО п. Видяево, сотрудники Специальной пожарно-спасательной части № 7 ФГКУ «Специальное управление ФПС № 48 МЧС России» несут круглосуточное дежурство и готовы принять вызов о помощи в любое время дня и ночи по следующим номерам телефонов: 8(81553)5-60-51 или 8-911-304-28-01**

Также вызвать пожарную охрану можно через ЕДДС ЗАТО п. Видяево по номерам: 8(815-53)5-65-66, 01 или 112 с мобильного.

Убедительная просьба - сохранить данные номера в записной книге Вашего телефона, это позволит Вам не растеряться в экстренной ситуации и значительно сократить время вызова пожарной охраны, а возможно, и поможет спасти чью-то жизнь.

## Учитель... как много в этом слове...

### **Марина Николаевна Заборщикова, учитель начальных классов:**



- Быть учителем для меня – это прежде всего любить детей, быть им наставником, другом, помощником. Учитель начальных классов – это вторая мама. Мы с детьми половину времени проводим вместе в школе. А сейчас в современном мире быть учителем – это еще и быть человеком творческим, быть исследователем, быть разработчиком проектов, консультантом. Поэтому самообразование – это необходимая часть учителя.

### **Ирина Владимировна Кравченко, учитель детской музыкальной школы:**



- Профессия учитель для меня – это молодость! Ты всегда находишься в окружении детей от 7 лет и старше и стараешься не отставать от них, идти "в ногу со временем" А самые маленькие каждый урок заряжает тебя своей энергией, которой у них так много.

### **Наталья Павловна Чагина, учитель русского языка и литературы:**

- Быть учителем для меня не только просвещать своих учеников, но и открывать их, давать возможность во что бы то ни стало верить в свои силы и добиваться намеченной цели. Их успехи – лучшая для меня награда. Мои ученики – это моя школьная семья, часть моей жизни. Благодаря этой профессии я не только делюсь своими знаниями, но и ежедневно погружаюсь в мир неподдельных эмоций: радость при встрече с ребятами, восторг, а порой удивление от их работ, интерес в нестандартном решении задач. Но всегда со мною рядом ощущение успеха и чувство счастья и удовлетворенности в том, что, определяясь с выбором профессии, я приняла верное решение.



### **Елена Сергеевна Ковязина, учитель детской музыкальной школы:**



- Профессия учитель для меня, это в первую очередь – любить детей, научить их мечтать и воплощать мечты в жизнь. А вообще профессия наша удивительная, мы вечно молоды, идем в ногу с нашей молодежью и учимся у них новому.

### **Татьяна Анатольевна Носенко, учитель физкультуры:**



- Для меня работа в школе подобна чудодейственному лекарству. Если выпадешь на недельку из рабочей обстановки, больничный, например, или курсы, не видишь долго детей и сразу начинаешь чувствовать себя больным человеком, нужно обязательно вернуться к ученикам, в школу, принять волшебную таблетку под названием "урок" или "занятие кружка", и все сразу становится на свои места.

### **Нина Васильевна Пантась, учитель начальных классов:**

*Профессия учитель для меня... Хочу сказать стихами...*



*Дарить сердечное тепло другим,  
Без стука заходить в ребячьи души,  
Дать руку помощи тому, кто так раним,  
Понять и слышать, а не только  
слушать!*

*Всё отдавать до капли ежечасно,  
И пополнять источник во сто крат,  
И не смотреть на вещи безучастно,  
Идти вперед! Не замечать преград!*

*Оставить след, не думая о славе,  
Минутой драгоценной дорожить.  
Жить для других...  
А для себя не вправе...  
А, может, так как раз и надо жить?!*

### **Лариса Яковлевна Аносова, учитель детской музыкальной школы:**



- Профессия учитель для меня стала образом жизни, состоянием моей души. Я рада, что по долгу профессии мне приходится раскрывать таланты в своих учениках и делиться с ними своим мастерством. С праздником дорогие коллеги!!!

### **Наталья Анатольевна Олещенко, учитель детской музыкальной школы:**



- У меня самая удивительная профессия! Ведь музыка – это действительно Океан! Вселенная! Сколько лет работаю, столько заново открываю знакомого и прекрасного Моцарта, мудрого Баха, романтического Чайковского, справедливого Шостаковича и всех-всех-всех! Каждое поколение первоклассников – это новая страничка в жизни, новое слышание доброй и вечной музыки! А каждый выпуск юных музыкантов – это подтверждение правильности своего дела!

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«12» сентября 2018 года

№ 731

Об утверждении Генеральной схемы санитарной очистки территории  
городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области

Утверждена  
постановлением Администрации ЗАТО Видяево  
от «12» сентября 2018 г. № 731

Продолжение. Начало в №27 (632) от 21 сентября 2018 года

ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА  
санитарной очистки территории  
городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области

4. ТВЕРДЫЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ

К твердым коммунальным отходам относятся отходы жизнедеятельности людей, отходы текущего ремонта квартир, смет с дворовых территорий, крупногабаритные отходы, а также отходы культурно-бытовых, лечебно-профилактических, образовательных учреждений, торговых предприятий, других предприятий общественного назначения.

Исходными данными для планирования количества подлежащих удалению отходов являются нормы накопления бытовых отходов, определяемые для населения, а также для учреждений и предприятий общественного и культурного назначения.

Норма накопления твердых коммунальных отходов величина не постоянная, а изменяющаяся с течением времени. Это объясняется тем, что количество образующихся отходов зависит от уровня благосостояния населения, культуры торговли, уровня развития промышленности и др. Так, отмечается тенденция роста количества образующихся отходов с ростом доходов населения. Кроме того, значительную долю в общей массе отходов составляет использованная упаковка, качество которой за последние несколько лет изменилось помимо традиционных материалов, таких как бумага, картон, стекло и жести, значительная часть товаров упаковывается в полимерную пленку, металлическую фольгу, пластик и др., что влияет на количество удельного образования отходов. Наблюдается тенденция быстрого морального старения вещей, что также ведет к росту количества отходов. Изменения, произошедшие на рынке товаров и в уровне благосостояния населения за последнее время, несомненно, являются причиной изменения нормы накопления отходов в большую сторону, поэтому каждые 3-5 лет необходим пересмотр норм накопления отходов и определение их по утвержденным методикам.

На сегодняшний день МУПП ЖКХ ЗАТО Видяево применяет нормы накопления ТКО для населения и объектов общественного назначения и предприятий муниципального образования, разработанные в 2009 году Научно-производственным объединением «Центр благоустройства и обращения с отходами».

Медицинские отходы утилизируются в соответствии с разработанной схемой обращения медицинским учреждением ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница» в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.290-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

Таблица 4. Существующие нормы накопления отходов

Наименование объекта	Единица измерения	Среднегодовая норма накопления отходов на единицу измерения, м <sup>3</sup>	При плотности кг/м <sup>3</sup>
Жилищный фонд	1 житель	1,801	140
Крупногабаритные отходы	1 житель	0,36	
Продовольственный магазин	1 м <sup>2</sup> торговой площади	2,2	150
Промтоварный магазин, аптека	1 м <sup>2</sup> торговой площади	0,83	110
Панель, вилка, плавильщик	1 м <sup>2</sup> площади	0,621	130
Складские помещения	1 м <sup>2</sup> площади	0,463	150
Административные здания, учреждения, офисы, отделения связи	1 сотрудник	0,443	100
Больница	1 м <sup>2</sup> обслуживаемой площади	0,119	330
Поликлиника	1 м <sup>2</sup> обслуживаемой площади	0,0292	170
Детский сад	1 место	1,55	100
Школа	1 учащийся	0,138	155
Библиотека	1 м <sup>2</sup> площади	0,0043	150
Спортивный комплекс, дом культуры	1 м <sup>2</sup> площади	0,183	150
Океаниты	1 м <sup>2</sup> обслуживаемой площади	0,024	160
Предприятие общественного питания	1 м <sup>2</sup> обслуживаемой площади	0,4	200
Предприятие жилищно-бытового обслуживания	1 м <sup>2</sup> обслуживаемой площади	0,014	150
Парикмахерская	1 м <sup>2</sup> площади	0,04	140
Автостоянка	1 машиноместо	0,14	200
Гараж	1 машиноместо	0,64	200

Наличие разработанных норм накопления отходов потребления позволяет оценить объемы образующихся отходов от населения и организаций на текущий момент и перспективу.

4.1. Существующая система сбора и вывоза отходов

Одним из приоритетных направлений природоохранной политики является обеспечение защиты окружающей среды от опасного воздействия отходов, образующихся в процессе производственной деятельности предприятий (организаций), и твердых коммунальных отходов (ТКО) от населения.

С целью переработки утилизации ртутьсодержащих ламп на территории Мурманской области действует одно предприятие - Общество с ограниченной ответственностью «Экотранс». Ближайший к ЗАТО Видяево пункт сбора ртутьсодержащих ламп расположен в г. Кола. Система сбора отходов на территории ЗАТО Видяево в целом удовлетворительная.

Сбор и удаление твердых коммунальных отходов с территории муниципального образования в соответствии с действующим законодательством осуществляется по плано-регулярной системе, согласно утвержденным графикам и договорам.

Сбор и вывоз ТКО на территории ЗАТО Видяево осуществляется специализированной организацией МУПП ЖКХ ЗАТО Видяево. На территории ЗАТО Видяево муниципального образования действует одна санкционированная свалка твердых бытовых отходов - Полигон ТБО.

№	Наименование показателя	Характеристика
1	Назначение полигона ТБО:	Захоронение вывозимых и принимаемых отходов.
2	Ближайший населенный пункт и расстояние до него, км.	ЗАТО Видяево, расстояние 7 км.
3	Решение об отводе земли (наименование, №, дата, кто выдал)	нет, имеется Акт выбора площадки строительства полигона твердых бытовых отходов, утвержденный заместителем Главы администрации ЗАТО Видяево № 673 от 30.12.2004
4	Проектная документация на строительство (наименование утвердившего органа, дата, номер).	Проектно-сметная документация утверждена МУ УМС «СЗ» и Управлением ГВБ в Мурманской области «Полигон ТБО» № 292 от 23.09.2003
5	Заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство полигона ТБО (наименование документа и наименование органа, утвердившего заключение, дата, номер)	Санитарно-эпидемиологическое заключение, утвержденное Управлением природных ресурсов охраны окружающей среды МПР России по Мурманской области № 303-П от 14.07.2003.
6	Вывоз в эксплуатацию:	2005 год
7	Вместимость по проекту, куб.м:	170232 куб.м.
8	Занимаемая площадь по проекту, га:	0,6 га.
9	Системы защиты окружающей среды от воздействия накопителей отходов (коды применяемых на полигоне ТБО системы защиты окружающей среды согласно таблицы 3)	02; 06; 09
10	Виды мониторинга окружающей среды на полигоне ТБО	02; 03; 04
11	Негативное воздействие полигона ТБО на окружающую среду	Отсутствует.
12	Наименование предприятия эксплуатирующего объект ОПО	Муниципальное унитарное производственное предприятие «Жилищно-Коммунальное хозяйство» ЗАТО Видяево (МУПП ЖКХ ЗАТО Видяево)
13	Дата выдачи, номер лицензии на деятельность по обезвреживанию и размещению отходов I-IV класса опасности и наименование органа, выдавшего лицензию.	21 марта 2016 года № 51-0065 Управление Росприроднадзора по Мурманской области

Сбор ТКО осуществляется на бетонных площадках на территории домовладения в удобных для подъезда транспортных средств местах. Для сбора отходов установлены металлические контейнеры объемом 0,75 куб.м. Всего - 64 контейнера на 13 площадках.

4.2. Основные проблемы и недостатки системы санитарной очистки

Отсутствует разработанная система снижения объема отходов, поступающих на захоронение (раздельный сбор, сортировка, вторичное использование).

В системе обращения с отходами не уделено особое внимание опасным отходам, в т.ч. ртутьсодержащим (люминесцентные лампы, термометры, прочие приборы).

4.3. Пути решения проблем в сфере санитарной очистки

Необходимо проведение работ по определению морфологического состава отходов потребления для подробного экономического расчета целесообразности и эффективности раздельного сбора отходов, а также сортировки ТКО на всех стадиях движения отходов.

Рекомендуется провести эколого-просветительское образование населения.  
Рекомендуется провести оценку возможности вторичного использования сырья.

5. ПРЕДЛАГАЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

5.1. Организация сбора и вывоза твердых коммунальных отходов

Коммунальные отходы, подлежащие удалению с территории населенных пунктов, разделяют на твердые и жидкие коммунальные отходы. К твердым коммунальным отходам (ТКО) относят отходы жизнедеятельности человека, отходы текущего ремонта квартир, смет с дворовых территорий, крупногабаритные отходы населения, а также отходы учреждений и организаций общественного назначения, торговых предприятий.

Объектами санитарной очистки являются территории домовладений, улочки, объекты общественного назначения, территории предприятий, учреждений и организаций, места общественного пользования, места отдыха населения. Специфическими объектами, обслуживаемыми отдельно от остальных, считаются медицинские учреждения, ветеринарные объекты.

Согласно общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД), обращение с отходами относится к разделу «Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг», Код 90.00.2. Эта группировка включает: сбор мусора, хлама, отбросов и отходов, сбор и удаление строительного мусора, уничтожение отходов методом сжигания или другими способами; измельчение отходов, свалку отходов на земле или в воде, захоронение или запечатывание отходов, обработку и уничтожение опасных отходов, включая очистку загрязненной почвы, захоронение радиоактивных отходов.

Система сбора отходов может быть контейнерной или бесконтейнерной. При контейнерной системе выделают сменяемые и несменяемые контейнеры. При системе сменяемых сборников отходов заполненные контейнеры следует погружать на мусоровоз, а взамен оставляя порожние чистые контейнеры. В этой системе применяются контейнерные мусоровозы. Применение такой системы целесообразно при дальности вывоза не более 8 км, при обслуживании объектов временного образования отходов и сезонных вывозов. При системе несменяемых сборников отходов твердые коммунальные отходы из контейнеров необходимо перегружать в мусоровоз, а сами контейнеры оставлять на месте. В этой системе применяются кузовные мусоровозы. Данная система сбора отходов является предпочтительной, поскольку позволяет наиболее полно использовать мусоровозный транспорт и достигнуть большей производительности.

Выбор той или иной системы определяется рядом факторов: удаленностью мест разгрузки мусоровозов, санитарно-эпидемиологическими условиями, периодичностью санитарной обработки сборников отходов и возможностью их обработки непосредственно в домовладениях, типом и количеством спецавтотранспорта для вывоза отходов, количеством проживающих жителей и т.д.

В настоящее время на территории ЗАТО Видяево осуществляется контейнерный сбор отходов, вывоз ТКО организуется специализированной организацией МУПП ЖКХ ЗАТО Видяево. Данная система сбора и вывоза является довольно эффективной.

5.1.1. Организация сбора и вывоза крупногабаритных отходов

Вывоз крупногабаритных отходов (КГО) производится по мере накопления, но не реже двух раз в неделю. Для их сбора организованы специально оборудованные места, расположенные на придомовых территориях. Площадки имеют твердые покрытия и находятся в непосредственной близости от проезжей части дороги. Их расположение на расстоянии не менее 20 м от жилых домов и не более 100 м от входных дверей обслуживаемых зданий. Размер площадки выбран с учетом условий подъезда спецавтотранспорта при вывозе накопленных отходов. Вывоз крупногабаритных отходов производится по графику, согласованному с управляющей организацией.

5.1.2. Организация сбора и вывоза прочих отходов

Вывоз отходов, образующихся при проведении строительных, ремонтных и реконструктивных работ в жилых и общественных зданиях, обеспечивается самими предприятиями в соответствии с утвержденной Генеральной схемой санитарной очистки. Для вывоза отходов привлекается транспорт специализированных организаций, имеющих разрешительную документацию на данный вид деятельности. Вывоз отходов осуществляется на специально отведенные участки, имеющие необходимую разрешительную документацию.

5.1.3. Утилизация и переработка отходов

Обезвреживание твердых бытовых отходов производится на специально отведенных участках или специальных сооружениях по обезвреживанию и переработке. Запрещается вывозить отходы на другие, не предназначенные для этого места, а также закапывать их на сельскохозяйственных полях.

Твердые коммунальные отходы следует вывозить на полигоны (усовершенствованные свалки), поля компостирования, перерабатывающие и сжигательные заводы, а жидкие коммунальные отходы - на сливные станции или поля асенизации.

5.2. Прогноз изменения количества образующихся ТКО

Согласно современным исследованиям, удельное годовое накопление отходов на одного жителя населенных мест (норма накопления) имеет тенденцию к постоянному росту. Прогнозирование образования отходов обычно производится на основе использования коэффициента годового прироста объемов ТКО на одного человека. Согласно исследованиям, проводимым ГУП УНИИ АКХ им. К.Д. Памфилова, величина годового прироста для крупных городов составляет приблизительно 0,6%. Для ЗАТО Видяево, население которого составляет всего 6,3 тыс. человек, этот показатель должен быть существенно ниже. Расчет производится методом сложных процентов, годового прирост принят равным 0,1%:

$$V_{ПР} = V_{исх} * (1 + 0,001)^{t} \text{ ПР, где}$$

V<sub>ПР</sub> - прогнозируемый объем ТКО;  
V<sub>исх</sub> - исходный объем образующихся ТКО;  
t - период прогнозирования.  
Прогнозирование норм накопления отходов жилищного фонда

год	Годовая норма накопления отходов							
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2023	2025
м <sup>3</sup> /чел	1,802	1,804	1,806	1,808	1,810	1,811	1,812	1,813

Расчет объемов отходов от организаций и учреждений производится исходя из соотношения между объемами отходов от жилищного фонда и организаций 70:30.

5.3. Прогнозируемое количество твердых коммунальных отходов, образующихся на территории ЗАТО Видяево

Год	Численность населения, чел	Годовая норма накопления отходов, м <sup>3</sup> /чел	Годовой объем отходов от жил. фонда, м <sup>3</sup>
2015	6300	1,802	11352,6
2016	6400	1,804	11545,6
2017	6500	1,806	11739

5.4. Определение необходимого количества контейнеров для сбора твердых коммунальных отходов

При контейнерной системе сбора в отечественной практике применяются металлические сборники твердых коммунальных отходов различной вместимости от 0,1 до 12 м<sup>3</sup>. Контейнеры, вместимостью 0,55 и 0,75 м<sup>3</sup> - стационарные. Мусоросборники, вместимостью 0,3; 0,6; 0,8; 1,1 м<sup>3</sup> снабжены колесами. Дальнейшие расчеты будут проводиться для контейнеров объемом 0,75 м<sup>3</sup>. Необходимость установки контейнеров иного объема определяется организацией, ответственной за сбор ТКО. Рекомендуется использование закрывающихся контейнеров для исключения процессов гниения и разложения отходов в летнее время года. Сбор крупногабаритных отходов может осуществляться на площадках для сбора ТКО с последующим вывозом мусоровозом или иным специальным транспортом.

Число устанавливаемых контейнеров определяется исходя из объемов образования и сроков хранения отходов. Расчетный объем мусоросборников должен соответствовать фактическому накоплению отходов в периоды наибольшего их образования. Для учета отклонения фактических объемов от среднегодовых в пределах 25% вводится коэффициент неравномерности

K1 = 1,25. Резервные контейнеры на случай ремонта (5%) устанавливаются коэффициентом K2 = 1,05. Рекомендуемая периодичность вывоза отходов, согласно СанПиН 42-128-4690-88, в теплое время года (при температуре +5 С и выше) составляет не более одного суток (ежедневный вывоз), в холодное время года (при температуре -5 С и ниже) - не более трех суток.

Число контейнеров (N<sub>кон</sub>), подлежащих установке на обслуживаемом участке, определяется по следующей формуле:

$$N_{кон} = (Пгод * K1 / (t * V)) * K2,$$

где:  
Пгод - годовое накопление отходов на территории домовладения, м<sup>3</sup>;  
t - периодичность удаления отходов, сут;  
K1 - коэффициент неравномерности накопления отходов, 1,25;  
K2 - коэффициент, учитывающий число контейнеров находящихся в ремонте, 1,05;  
V - объем контейнера, м<sup>3</sup>;

Предлагается использовать контейнеры:  
- вместимостью 0,75 - 1,1 м<sup>3</sup> для сбора ТКО населения.  
- периодичность вывоза - ежедневно.

5.5. Правила организации и содержания контейнерных площадок

На территории домовладений, объектов культурно-бытового, производственного и другого назначения контейнеры размещаются (устанавливаются) на специально оборудованных площадках.

Места размещения мест сбора отходов (площадок для контейнеров) определяются эксплуатирующими организациями и согласовываются с отделом экономического развития и муниципального имущества администрации ЗАТО Видяево и органом Роспотребнадзора. Количество контейнеров на площадках должно соответствовать утвержденным нормам накопления, но не более 5 штук на 1 площадке. Размер площадок должен быть рассчитан на установку необходимого числа контейнеров.

Контейнерные площадки должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, от мест отдыха населения и т.д. на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м. В районах сложившейся застройки, где нет возможности соблюдения установленных правил размещения мест временного хранения отходов, расстояния устанавливаются решением специально организованной комиссии (с участием архитектора, жилищно-эксплуатационной организации, санитарного врача и иных заинтересованных сторон). В конфликтных ситуациях этот вопрос должен рассматриваться представителями общественности, административными комиссиями муниципального образования, с участием архитектора, жилищно-эксплуатационной организацией, санитарного врача и иных заинтересованных сторон.

Площадки для установки контейнеров для сбора ТКО должны иметь ровное асфальтовое или бетонное покрытие с уклоном в сторону проезжей части 0,02%, ограждены с трех сторон, чтобы не допустить попадания мусора на прилегающую территорию. Должны иметь удобный подъезд для спецавтотранспорта.

Санитарная обработка контейнерных площадок на придомовом участке должна производиться по правилам местных органов.

После выгрузки ТКО из контейнеросборников в мусоровоз работник отвечающий за уборку контейнерных площадок обязан подобрать выпавшие при выгрузке отходы.

Вывоз вторичного сырья (текстиль, банки, бутылки, другие предметы) из сборников отходов, а также из мусоровозного транспорта не допускается.

Металлические сборники отходов в летний период необходимо промывать (при «несменяемой» системе не реже одного раза в 10 дней, «сменяемой» - после опорожнения), деревянные сборники - дезинфицировать после каждого опорожнения. Мойка контейнеров должна производиться либо управляющей организацией, либо жилищно-эксплуатационными организациями, либо иными организациями, осуществляющими эту операцию на коммерческой основе.

5.6. Определение необходимого количества спецавтотранспорта для вывоза отходов потребления

Необходимое количество специальной техники для организации санитарной очистки ЗАТО Видяево на перспективу по годам:

Наименование спецмашины	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Мусоровоз МКМ-45 наassis	1	1	1	1	1	1
Кама3-53215, Мусоровоз КО-440-4,	1	1	1	1	1	1
А/м самосвал МА3-5551-020,	1	1	1	1	1	1
А/м самосвал ЗИЛ-450850,	1	1	1	1	1	1
Бульдозер УРБ-170.01	1	1	1	1	1	1
ИТОГО:	5	5	5	5	5	5

Анализ табличных данных показывает, что для проведения работ по санитарной очистке с 2015 по 2020 г. необходимо 5 единиц спецмаши и техники.

Правила составления графиков и маршрутов работы спецавтотранспорта для вывоза отходов. Для оптимизации вывоза ТКО необходимо составлять график движения транспорта и маршрутизации движения мусоровозного транспорта по всем объектам, подлежащим регулярному обслуживанию. За маршрут сбора отходов принимают участок движения собирающего мусоровоза по обслуживаемому району от начала до полной загрузки машины.

График работы спецавтотранспорта, утверждаемый руководителем специализированного предприятия, выдает водителю. При разработке маршрутов движения спецавтотранспорта необходимо располагать следующими исходными данными: подробной характеристикой подлежащих обслуживанию объектов и района обслуживания в целом, сведениями о накоплении бытовых отходов по отдельным объектам, о состоянии подъездов, интенсивности движения по отдельным улицам, о планировке дворовых территорий, о местоположении объектов обезвреживания и переработки бытовых отходов.

По каждому участку должны быть данные о числе установленных сборников отходов. При разработке маршрутов движения спецавтотранспорта следует руководствоваться следующими правилами: сводить до минимума повторные пробы спецавтотранспорта по одним и тем же улицам, объединять объекты, расположенные на улицах с особо интенсивным движением, в маршруты, объединяющие обслуживание в первую очередь, объединять все объекты по системам сбора твердых коммунальных отходов, по возможности прокладывать маршрут от центра ЗАТО Видяево в направлении к месту обезвреживания, при применении кузовных мусоровозов продолжать маршрут до полного заполнения кузова, предусматривать минимальные пробы для каждой единицы спецавтотранспорта.

5.7. Организация системы приема вторичного сырья

Порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований, предусматривающий их разделение на виды (пищевые отходы, текстиль, бумага и другие), определяется органами местного самоуправления и должен соответствовать экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей природной среды и здоровья человека.

С целью снижения затрат на вывоз твердых бытовых отходов, вовлечения ценных компонентов ТКО во вторичный оборот дополнительных источников сырья необходима организация пункта сбора вторсырья: макулатуры, черного и цветного металла (бутылок из-под напитков), стекла. В перспективе на данном пункте возможно организовать прием полипропилена и пластмасс при наличии потребителя данного вида вторсырья.

Ниже в таблицах представлен морфологический состав ТКО и КГО, собираемых в жилищном фонде и общественных и торговых предприятиях городов и регионов России.

Компонент	ТКО жилищного фонда, %	Среднее значение, %	ТКО общественных и торговых предприятий, %	Среднее значение, %
Пищевые отходы	27...37	32	13...16	15
Бумага, картон	37...41	39	45...52	48
Дерево	1...2	2	3...5	3
Черный металлом	3...4	4	3...4	4
Цветной металлом	1...2	2	1...4	3
Текстиль	3...5	4	3...5	3
Кости	1...2	1,5	1...2	1
Стекло	2...3	1,5	1...2	2
Камни, штукатурка	0,5...1	1	2...3	2
Кожа, резина	0,5...1	1	1...2	2
Пластмасса	5...6	5	8...12	10
Прочее	1...2	1	2...3	2
Отсев (менее 15 мм)	5...7	6	5...7	5
ИТОГО:	100		100	

Ориентировочный состав крупногабаритных отходов

Материал	Содержание, % по массе	Составляющие
Дерево	60	Мебель, обрезки деревьев, ящики, фанера
Бумага, картон	6	Упаковочные материалы
Пластмасса	4	Газы, линолеум, пленка
Керамика, стекло	15	Раковины, унитазы, листовое стекло
Металл	10	Бытовая техника, велосипеды, радиаторы отопления, детали а/машин
Резина, кожа, изделия из смешанных материалов	5	Шины, чемоданы, диваны, телевизоры

При развитии системы сбора вторичного сырья возможны три схемы:  
- установка контейнеров для селективного сбора бумаги, стекла, пластика, металла в жилых кварталах;

- создание сети комплексных приемных пунктов сбора вторичных ресурсов;

- организация передвижных пунктов сбора вторичных материальных ресурсов.

Создание приемных пунктов для сбора вторсырья с активным привлечением части предпринимателей сферы малого бизнеса, кроме всего прочего, приведет к созданию новых рабочих мест, в том числе для инвалидов, а также источника дополнительного дохода для наиболее неимущих слоев населения.

Раздельный сбор вторичного сырья позволяет добиться значительного сокращения объемов ТКО, что существенно снижает загрузку полигона ТБО, уменьшает число стихийных свалок, оздоравливает экологическую обстановку. Дальнейшая переработка собираемого таким образом сырья является экологически приемлемым, энерго и ресурсосберегающим производством.

Несмотря на то, что ТКО из жилого фонда являются крупным источником вторичного сырья, практическая реализация селективного сбора полезных компонентов отходов представляет собой

сложную проблему, связанную как с организацией сбора, так и с фактической переработкой загрязненного материала, а также с уровнем цен на вторичное сырье соответствующего качества. Наибольший интерес представляет селективный сбор утильных фракций от общественных и торговых предприятий, качество которых выше, чем качество утильных фракций ТКО жилого фонда. Также следует отметить, что в торговых точках легче, чем в жилой зоне организовать централизованный селективный сбор и транспортировку утильных компонентов.

Максимальный экономический и экологический эффект, связанный с извлечением утильных фракций и экономией природных ресурсов, реализуется на двух стадиях сбора и удаления ТКО: при селективном сборе ТКО общественных и торговых предприятий и при сборе вторсырья от населения на специально организованных пунктах.

Для городского округа ЗАТО Видяево возможна организация стационарного пункта приема, что обеспечит охват населения и предприятий, организаций. Основную долю вторсырья в составе ТКО составляет макулатура. Поэтому стационарный пункт приема рекомендуется оснастить прессовым оборудованием для макулатуры.

5.8. Размещение и обезвреживание коммунальных отходов

В настоящее время предусматриваются 3 основных метода обезвреживания отходов: обезвреживание на полигонах, биотермическая переработка в компост (биотопливо и органические удобрения) на мусороперерабатывающих заводах, сжигание на специализированных мусоросжигательных заводах с утилизацией тепла.

Методы обезвреживания коммунальных отходов выбирают на основе технико-экономических обоснований в зависимости от местных условий и санитарных требований.

Строительство сооружений по промышленной переработке коммунальных отходов экономически целесообразно для городов с населением свыше 250 тыс. чел. с размещением их в промышленной зоне городов.

Строительство мусороперерабатывающих заводов оправдано при условии гарантированного потребления компоста городским озеленением, колхозами и совхозами, расположенными в пригородной зоне.

Строительство мусоросжигательных заводов следует предусматривать в городах, в которых по климатическим условиям и санитарно-эпидемиологическим требованиям метод сжигания является наиболее надежным (курортные зоны, города Крайнего Севера и города с особыми санитарно-эпидемиологическими условиями).

Обобщая вышесказанное, можно рекомендовать в качестве основного способа обезвреживания отходов городского округа ЗАТО Видяево размещение на полигоне. Тем не менее, желательно сокращать количество вывозимых отходов путем раздельного сбора, сортировки и переработки.

5.9. Порядок обращения с ртутьсодержащими отходами

Ртуть относится к группе особо токсичных веществ I класса опасности и, попадая в почву, воду и воздух, загрязняет и отравляет окружающую среду. Источником загрязнения являются ртутьсодержащие лампы, термометры и приборы. К ртутьсодержащим отходам (далее – РСО) относятся металлическая ртуть, отработанные ртутьсодержащие лампы, прочие изделия с ртутным наполнением, утратившие потребительские свойства, подлежащие обезвреживанию. Сбор, упаковка, временное хранение и транспортирование РСО осуществляются в соответствии с требованиями ГОСТа 25834 «Лампы электрические, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение», ГОСТа 12.3.031-83 «Работа с ртутью. Требования безопасности», ГОСТа 21575 «Ящики из гофрированного картона для люминесцентных ламп», Санитарных правил при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным наполнением от 04.04.88. Хранение РСО должно проводиться в специально оборудованном помещении, расположенном отдельно от производственных помещений. Помещение для хранения твердых ртутьсодержащих отходов (класс Е по ГОСТ 639-78 «Лом и отходы цветных металлов и сплавов. Общие технические условия»), а также ламп с ртутным наполнением и твердых отходов класса Г по ГОСТ 1639-78 должно располагаться на расстоянии не менее 100 м от производственных зданий.

Хранение и транспортирование РСО должно осуществляться в герметичных емкостях, устойчивых к механическим, химическим, термическим и прочим воздействиям (ГОСТ 12.3.031-83 «Работа с ртутью. Требования безопасности»).

Ввиду того, что РСО согласно ГОСТу 19403 «Грузы опасные» относятся к категории опасных грузов, их перевозку следует осуществлять согласно Правилам перевозки опасных грузов автомобильным транспортом. На каждый рейс машины, перевозящей отходы, инженером-экологом должен оформляться паспорт на вывоз отходов. Факт сдачи ртутьсодержащих отходов подтверждается возвращением паспорта на вывоз отходов с отметкой о приеме представителя специализированного предприятия.

При транспортировании ртутьсодержащих отходов необходимо обеспечивать обязательную укладку мест правильными рядами во избежание повреждения тары в пути, потери ртуть и загрязнения транспортных средств и окружающей природной среды ртутью. Битые лампы должны транспортироваться в герметичных контейнерах с ручками для переноса.

Сбор ртутьсодержащих отходов проводится специализированной организацией, обезвреживание ртутьсодержащих отходов проводится организацией имеющей лицензию на обезвреживание. Сбор ртутьсодержащих отходов от населения осуществляется:

- юридическим лицом и (или) индивидуальным предпринимателем, заключившим договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в доме;

Оплата расходов по сбору и вывозу отходов осуществляется на основании договора или контракта между управляющей организацией и специализированной организацией перевозчиком в соответствии с действующим законодательством.

Организации и предприятия, не относящиеся к субъектам малого и среднего бизнеса, разрабатывают и согласовывают в установленном порядке проекты нормативов образования и лимитов размещения отходов.

Организации, отчитывающиеся по форме федерального государственного статистического наблюдения 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления», включают данные об РСО в указанную форму.

5.10. Структура затрат на осуществление процесса обращения с отходами

Величина затрат на осуществление процесса сбора, перемещения и захоронения твердых бытовых отходов зависит от общего объема ТКО, полноты технологического цикла, применяемых технологий, цены эксплуатируемой техники, плеча перевозки и др. Общий объем ТКО определяется с использованием разработанных нормативов годового объема накопления ТКО на душу населения. Общий объем F ТКО складывается из:

$$F \text{ ТКО} = F_n + F_o + F_m + F_{п},$$

где

F<sub>n</sub> - общий объем образования отходов от населения,

F<sub>o</sub> - объем отходов, образуемых социальной сферой (магазины, больницы, школы и т.п.),

F<sub>o</sub> - объем офисных отходов (конторы, банки),

F<sub>m</sub> - муниципальные отходы (отходы зеленого строительства, уличный смет, листва, сбор из городских урн),

F<sub>п</sub> - отходы быта предприятий.

Общий объем образования ТКО от населения в жилищном фонде определяется средней нормой накопления на одного жителя и общей численностью населения. Объем твердых бытовых отходов, образующихся не от населения, определяется в процессе ведения мониторинга отходов для данного муниципального образования. В долях от общего объема образования отходов от населения это составляет 30-60%. Стоимость процесса обращения с отходами будет складываться следующим образом:

$$C \text{ O} = C \text{ СБОРА} + C \text{ УДАЛЕНИЯ} + C \text{ УТИЛИЗАЦИИ} + C \text{ ЗАХОРОНЕНИЯ}$$

В стоимость сбора входят:

- 1) Затраты на организацию и обслуживание контейнерных площадок;
- 2) Затраты на приобретение, ремонт и обновление контейнерного парка;
- 3) Зароботная плата обслуживающего персонала;
- 4) Накладные расходы;
- 5) Налоговые отчисления в соответствии с действующим законодательством.

В стоимость удаления входят:

- 1) Затраты на обслуживание, ремонт, обновление парка автотранспорта;
- 2) Зароботная плата водителей, ремонтников и т.п.;
- 3) Затраты на горюче-смазочные материалы;
- 4) Накладные расходы;
- 5) Налоговые отчисления в соответствии с действующим законодательством.

В стоимость утилизации входят:

- 1) Затраты на обслуживание, ремонт, обновление технологических линий;
- 2) Зароботная плата обслуживающего персонала;
- 3) Затраты на электроэнергию (энергоносители и т.п.);
- 4) Накладные расходы;
- 5) Налоговые отчисления в соответствии с действующим законодательством.

В стоимость захоронения входят:

- 1) Затраты на организацию и обслуживание контейнерных площадок;
- 2) Зароботная плата водителей, ремонтников и т.п.;
- 3) Затраты на горюче-смазочные материалы;
- 4) Затраты на изоляционные материалы и мероприятия в соответствии с регламентом работы полигона;
- 5) Накладные расходы;
- 6) Налоговые отчисления в соответствии с действующим законодательством.

Если для этапа сбора отходов характерны основные затраты в начале – при организации контейнерных площадок, то для этапов транспортировки, утилизации и захоронения характерны постоянно растущие затраты, связанные с ростом цен на топливо и электроэнергию. Также стоимость всех этапов процесса обращения с отходами будет постоянно расти по причине необходимости увеличения заработной платы и сопряженных с ней налоговых отчислений ввиду инфляции, поэтому для прогнозирования изменения общей стоимости процесса обращения с отходами необходимо вводить при расчетах поправочный коэффициент, определяющий влияние инфляционных процессов на конечную стоимость.

Сдерживающим фактором роста платежей для населения должны являться мероприятия, направленные на совершенствование технологии процесса обращения с отходами и увеличения объема возврата в производство вторичного сырья. Все виды расчетов должны утверждаться аудитором, который проводится специализированными и аккредитованными для данного вида деятельности организациями.

5.11. Разработка системы отчетности в сфере обращения с отходами

Форма отчетности создается для ведения учета и контроля за процессом обращения с отходами на территории ЗАТО Видяево. В результате появится возможность не только учитывать все источники образования отходов и их объемы, но и путь следования отходов. Таким образом, ведение учета обеспечит обоснованное взаимие платежей, исключение образования несанкционированных свалок.

Форма отчетности заполняется всеми субъектами хозяйственной деятельности независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющих свою деятельность в области обращения с отходами. В соответствии с ниже приведенной классификацией выбирается категория, к которой относится объект. В соответствии с выбранной категорией заполняются отчетные формы. Отчетность по приведенной форме предоставляется ежеквартально специально уполномоченным органам в сфере обращения с отходами.

Категории объектов	Единицы измерения
1. Жилой фонд: - неблагоустроенный жилой фонд; - благоустроенный жилой фонд.	1 человек
2. Предприниматели без образования юридического лица.	1 сотрудник
3. Предприятия, учреждения, юридические лица.	1 сотрудник
3.1. Предприятия торговли: - промышленными товарами; - продовольственными товарами; - зоомагазины, цветочные магазины; - ларьки, палатки; - складские помещения.	кв. м площади
3.2. Учреждения здравоохранения: - поликлиники, амбулатории; - стационары всех типов; - аптеки, аптечные киоски.	1 посещение 1 место кв. м площади
3.3. Учреждения временного проживания населения: - гостиницы; - общежития.	1 место
3.4. Организации и учреждения управления, проектные организации, кредитно-финансовые учреждения и предприятия связи: - административные учреждения; - офисы, конторы; - банки; - юридические консультации, суды; - отделения связи.	1 сотрудник

3.5. Учебно-образовательные учреждения, в том числе дошкольного образования: - детские сады; - школы.	1 место 1 учащийся
3.6. Культурно-спортивные, развлекательные учреждения: - библиотеки; - спортивные залы, бассейны; - церкви.	1 место 1 место кв. м площади
3.7. Предприятия бытового обслуживания: - ремонт бытовой техники; - ремонт обуви и др.; - хвачистки, прачечные; - косметические и парикмахерские салоны; - ателье по пошиву и ремонту одежды; - предприятия общественного питания.	кв. м площади кв. м площади кв. м площади 1 место 1 сотрудник 1 место
3.8. Учреждения жилищно-коммунального хозяйства: - жилищно-эксплуатационные организации	кв. м обслуживаемой площади
3.9. Предприятия пассажирского транспорта: - автовокзалы.	1 пассажир

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО ПОС. ВИДЯЕВО  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«25» сентября 2018 г.

№ 759

О внесении изменений в муниципальную программу «Обеспечение общественного порядка и безопасности населения муниципального образования ЗАТО Видяево», утвержденной постановлением Администрации ЗАТО Видяево от 31.12.2013 № 815

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ ЗАТО Видяево утвержденным постановлением администрации ЗАТО Видяево от 07.10.2013 № 613, в соответствии с решением Совета депутатов ЗАТО Видяево от 18.09.2018 № 128 «О внесении изменений в решение Совета депутатов ЗАТО Видяево от 22.12.2017 г. № 65 «О бюджете ЗАТО Видяево на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», в связи с перераспределением денежных средств,

п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Обеспечение общественного порядка и безопасности населения муниципального образования ЗАТО Видяево», утвержденную постановлением администрации ЗАТО Видяево от 31.12.2013 № 815 (в действующей редакции от 29.05.2018 № 481), согласно приложения к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вестник Видяево» (без приложения) со ссылкой на размещение полного текста постановления на официальном сайте ЗАТО Видяево [www.zatovid.ru](http://www.zatovid.ru).
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.
4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава ЗАТО Видяево

В. А. Градов

Полный текст постановления размещен на официальном сайте ЗАТО Видяево в сети интернет [www.zatovid.ru](http://www.zatovid.ru) в разделе "Администрация", подраздел "Постановления администрации".

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО ПОС. ВИДЯЕВО  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 сентября 2018 года

№ 765

О внесении изменений в муниципальную программу «Эффективное муниципальное управление в ЗАТО Видяево», утвержденную постановлением Администрации ЗАТО Видяево от 31.12.2013 № 818

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ ЗАТО Видяево утвержденным постановлением администрации ЗАТО Видяево от 07.10.2013 № 613, в соответствии с решениями Совета Депутатов от 18.09.2018 № 128 «О внесении изменений в решение Совета депутатов ЗАТО Видяево от 22.12.2017 г. № 65 «О бюджете ЗАТО Видяево на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», с целью повышения эффективности реализации муниципальной программы,

п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Эффективное муниципальное управление в ЗАТО Видяево», утвержденную постановлением Администрации ЗАТО Видяево от 31.12.2013 № 818 (в действующей редакции от 29.05.2018 № 485) согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вестник Видяево» (без приложения) со ссылкой на размещение полного текста постановления на официальном сайте ЗАТО Видяево.
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.
4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава ЗАТО Видяево

В.А.Градов

Полный текст постановления размещен на официальном сайте ЗАТО Видяево в сети интернет [www.zatovid.ru](http://www.zatovid.ru) в разделе "Администрация", подраздел "Постановления администрации".

ОМВД России по ЗАТО Видяево информирует

ВНИМАНИЕ! "НЕТРЕЗВЫЙ ВОДИТЕЛЬ"!

В первом квартале 2018 года на территории ЗАТО п. Видяево сотрудниками ОГИБДД ОМВД России по ЗАТО п. Видяево 10 водителей привлечены к административной ответственности за управление транспортными средствами в состоянии опьянения и 2 водителя привлечено к уголовной ответственности за повторность управления транспортным средством в состоянии опьянения по ст. 264 прим. 1 УК РФ.

В целях предупреждения дорожно-транспортных происшествий с участием водителей, находящихся в состоянии опьянения, снижения тяжести их последствий, выявления и пресечения грубых административных правонарушений в области дорожного движения, в том числе с проведением сплошных проверок водителей, отделением ГИБДД ОМВД России по ЗАТО п. Видяево на территории ЗАТО п. Видяево Мурманской области в период с 1 по 31 октября 2018 года проводится целевое профилактическое мероприятие «НЕТРЕЗВЫЙ ВОДИТЕЛЬ».

ОГИБДД ОМВД России по ЗАТО п. Видяево напоминает всем участникам дорожного движения о том, что соблюдение требований Правил дорожного движения создает безопасную обстановку на дороге. Будьте благоразумны! Не подвергайте опасности жизнь и здоровье других участников дорожного движения!

Оперативно-профилактическая операция «Пешеход»

В период с 1 по 10 октября 2018 года на территории ЗАТО п. Видяево про-

водится оперативно-профилактическая операция «Пешеход».

Безопасность дорожного движения! Вот вопрос, который с каждым годом приобретает всё более важное значение и не может не волновать любого из нас. Каждая третья авария, совершаемая в Мурманской области, происходит по вине пешеходов. За этими цифрами стоят судьбы реальных людей, их здоровье, жизнь, большое потрясение для их родных и близких. Это происходит из-за недостаточного знания Правил дорожного движения.

Вы должны всегда помнить и неукоснительно соблюдать следующие требования:

- переход улиц в случайных местах недопустимо;
- дорогу нужно пересекать на регулируемых перекрестках только на зелёный сигнал светофора, а на нерегулируемых только тогда, когда убедитесь в своей безопасности и в том, что не создадите помех транспорту;
- переходы для пешеходов обозначаются не только привычной разметкой «Зебра», но и дорожными знаками «Пешеходный переход»;
- если в зоне видимости пешеходного перехода нет, можете пересечь дорогу там где она хорошо просматривается и только под прямым углом;
- ни в коем случае не совершайте переход рядом со стоящей машиной или сооружением, мешающим предварительному обзору дороги;
- общественный транспорт всегда ожидайте на остановках, а не на проезжей части. Не подходите близко к краю дороги. Выйдя из транспорта, для перехода проезжей части лучше всего дойти до перекрёстка или пешеходного перехода или подождать, пока он отъедет.

Помните, что нарушение правил - прямой путь к дорожным происшествиям!

**ВАКАНСИИ**

В войсковую часть 77360-Б на постоянную работу требуются стрелки команды ВОХР (ООР) КПП №1.

Требования:

- мужчины и женщины в возрасте от 19 до 40 лет.

**Обращаться в отдел кадров в/ч 77360-Б или по телефону 8-909-561-63-58**

**ПРИГЛАШАЕМ НА ВАКЦИНАЦИЮ!**

Уважаемые жители п. Видяево! Амбулатория Кольской ЦРБ ЗАТО Видяево приглашает вас в субботу, **13 октября, с 9.00 до 12.00** пройти вакцинацию против гриппа. Ждем взрослых и детей всех возрастов! Вакцинация проводится бесплатно.

**Уважаемые родители и законные представители!**

Комиссия по распределению мест в МБДОУ ЗАТО Видяево (детские сады) приглашает ознакомиться со списком детей, рожденных в 2015-2016 годах, получивших места в детские сады ЗАТО Видяево.

Со списком можно ознакомиться в МКУ «Центр МИТО» ЗАТО Видяево по адресу: ул. Центральная, д.6 с 8.30-17.00 ежедневно, перерыв с 12.30-14.00.

**ГРАФИК**

**приема граждан руководящим составом ОМВД России по ЗАТО п. Видяево на октябрь 2018 года**

Должность	Фамилия, имя, отчество	Дата, день недели	Время
Начальник ОМВД России по ЗАТО п.Видяево	Моргульский Александр Владимирович	08.10. – понедельник	14.00-17.00
		15.10. – понедельник	15.00-18.00
		22.10. – понедельник	10.00-13.00
		29.10. – понедельник	14.00-17.00
Заместитель начальника отдела-начальник полиции ОМВД России по ЗАТО п.Видяево	Цабадзе Дмитрий Гурамович	01.10. – понедельник	15.00-18.00
		02.10. – вторник	17.00-20.00
		05.10. – пятница	10.00-13.00
		09.10. – вторник	10.00-13.00
		16.10. – вторник	10.00-13.00
Начальник ОГИБДД ОМВД России по ЗАТО п. Видяево	Алексеев Евгений Викторович	03.10. – среда	10.00-13.00
		10.10. – среда	17.00-20.00
		17.10. – среда	14.00-17.00
		24.10. – среда	15.00-18.00
		31.10. – среда	10.00-13.00
Помощник начальника отдела по работе с личным составом ОМВД России по ЗАТО п. Видяево	Котченко Михаил Степанович	20.10. – суббота	10.00-13.00
		04.10. – четверг	10.00-13.00
		11.10. – четверг	09.00-12.00
		18.10. – четверг	17.00-20.00
Начальник Штаба ОМВД России по ЗАТО п. Видяево	Сосимович Андрей Викторович	25.10. – четверг	14.00-17.00
		19.10. – пятница	09.00-12.00
		26.10. – пятница	09.00-12.00
Старший следователь СН ОМВД России по ЗАТО п. Видяево	Черкасова Светлана Васильевна	30.10. – вторник	17.00-20.00
		12.10. – пятница	09.00-12.00
		23.10. – вторник	14.00-17.00

**Примечание: интересующую информацию по осуществлению приема граждан руководством ОМВД можно получить по телефонам: 8(815-53) 5-61-41, 5-66-68, 5-66-69 (дежурная часть).**

**ГЛАВА ЗАТО ВЕДЁТ ПРИЁМ**

**23 октября 2018 года с 15:00 до 20:00** будет проводиться Единый день приема граждан Главой ЗАТО Видяево Градовым Вячеславом Алексеевичем по адресу: **ул. Центральная, д. 8, кабинет № 300,** Администрация ЗАТО Видяево.

*Прием будет производиться без предварительной записи, в порядке очереди.*

**Театральная студия «Отражение» (МБУК «Центр культуры и досуга» ЗАТО Видяево) открывает 3 сезон**

ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ ЖЕЛАЮЩИХ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В НАШИХ ЗАНЯТИЯХ И ПОСТАНОВКАХ.

На занятиях вы получите:

- Позитивный заряд бодрости
- Умение показывать свои эмоции и управлять ими
- Умение общаться с людьми без комплексов
- Навыки ораторского искусства и техники речи
- Раскованность при публичных выступлениях
- Разрядку от работы, свежесть впечатлений и многое другое.

Занятия проводятся бесплатно. **Организационное собрание состоится 11 октября в 18.00 по адресу: ул. Центральная, д. 3, МБУК «Центр культуры и досуга» ЗАТО Видяево; телефон руководителя студии +79212838811 - Чугункова Ирина.**

**ДЕКАДА ГТО ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Уважаемые видяевцы, 16 и 18 октября 2018 года пройдет декада ГТО по Мурманской области.

Участие могут принять желающие со II ступени (9-10 лет) по VIII (40-49 лет) ступень. Заявки на участие принимаются до 10 октября 2018 года по адресу: ул. Центральная, д.6, второй этаж, Центр тестирования ГТО на базе МБОУ ДО «Олимп».

Информацию о необходимых документах можно получить на сайте <http://видяевоолимп.рф/> разделе ГТО.

**Справки по тел. 5-66-58, ул. Центральная, д.6 с 11.00 до 12.00 и с 15.00 до 16.00.**

**Для Вас, родители!**

В Детском саду №1 «Солнышко» возобновил работу Консультационный центр для родителей детей в возрасте от 2-х месяцев до 7 лет, не посещающих дошкольные учреждения.

Целью работы Консультационного центра является обеспечение прав родителей (законных представителей) на получение методической, психолого-педагогической, диагностической и консультативной помощи.

В Консультационном центре Вы можете получить бесплатную квалифицированную помощь специалистов: старшего воспитателя, педагога-психолога, учителя – дефектолога, учителя-логопеда, социального педагога, воспитателя, инструктора по физической культуре, музыкального руководителя.

В рамках Консультационного центра мы предлагаем Вам индивидуальные и групповые консультации, тренинги, беседы, мастер – классы, теоретические и практические семинары, лектории по различным вопросам воспитания, обучения и развития ребенка в возрасте от 2 месяцев до 7 лет.

Работа Консультационного центра строится на основе учета запросов родителей и имеет гибкую систему.

**Режим работы Консультационного центра:**  
вторник с 17.00 - 18.30  
четверг с 12.30 - 14.00

**На консультацию к специалистам можно записаться:**  
по телефону 8 921 -163-90-31  
через электронную почту [dou1vid@mail.ru](mailto:dou1vid@mail.ru)  
контактное лицо Вальчук Елена Олеговна

С более подробной информацией Вы можете ознакомиться на нашем официальном сайте: [садиксолнышко.рф](http://садиксолнышко.рф)