

Утверждено
приказом директора
МБОУ «Большеколпанская СОШ»
от 26.08.2021г.№151

ИНСТРУКЦИЯ
по обращению с отходами IV класса опасности:

73310001724 мусор от офисных и бытовых помещений организаций
несортированный (исключая крупногабаритный);

73120001724 смет с территории.

(Внесены изменения приказом директора №56 от 25.04.2022г.)

Оглавление

№п/п	Наименование	№ листа
1.	Цель, область применения, сопутствующие документы	3
2.	Термины и определения	4-5
3.	Общие сведения об отходах	6
4.	Опасные свойства и воздействие компонентов отходов на окружающую среду и человека, образование и накопление	7,8,9
5.	Учет образования и движение отходов, передача отходов специализированными, транспортирование отходов, мероприятия по ликвидации чрезвычайных/аварийных ситуаций.	10
6.	Данные о документе	11
7.	Лист согласования	12

1. ЦЕЛЬ

Инструкция определяет порядок по обращению отходами IV класса опасности: «Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)», «смет с территории» в **Муниципальном общеобразовательном учреждении «Большеколпанская средняя общеобразовательная школа»**.
Адрес: д. Большие Колпаны ул. Садовая д.4

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Инструкция применяется в **МБОУ «Большеколпанская СОШ»**

3. СОПУТСТВУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Конституция РФ (ст.42)
2. Закон №7ФЗ РФ «Об охране окружающей природной среды» от 10.01.
3. Закон №89-ФЗ РФ «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998г.
4. Закон №52-ФЗ РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 года
5. Приказ Росприроднадзора № 242 от 22.05.2017г. «Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 08.06.2017 N 47008).
6. Приказ МПР №536 от 04/12/2014 г. «Об утверждении Критериев отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду».
7. Постановление Правительства РФ от 12.11.2016 №1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008г. N 641».
8. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 №1090 "О правилах дорожного движения" ("Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения").
СанПиН42-128-4690-88. «Санитарные правила содержания территорий населенных мест».
9. СанПиН 2.1.7.1322-03. «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

4. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

4.1. Экологическая безопасность-состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека отвозможно негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий.

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

4.3. Специализированные организации-юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение отходов, имеющие лицензии на осуществление такой деятельности в соответствии с существующим

законодательством.

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

4.5. Отходы производства и потребления (далее- отходы)-вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998г. N 89-ФЗ"Об отходах производства и потребления".

4.6. Вид отходов- совокупность отходов, которые имеют общие признаки в соответствии с системой классификации отходов;

4.7. Класс опасности отходов- характеристика экологической опасности отхода, которая устанавливается по степени его негативного воздействия при непосредственном или возможном воздействии опасного отхода на окружающую среду в соответствии с критериями, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим государственное регулирование в области охраны окружающей среды.

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

4.9. Обращение с отходами - деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов.

4.10. Размещение отходов- хранение и захоронение отходов.

Хранение отходов- складирование отходов в специализированных объектах сроком более чем одиннадцать месяцев в целях утилизации, обезвреживания, захоронения.

4.11. Захоронение отходов- изоляция отходов, неподлежащих дальнейшей утилизации, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду.

4.12. Объекты хранения отходов - специально оборудованные сооружения, которые обустроены в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и предназначены для долгосрочного складирования отходов в целях их последующих утилизации, обезвреживания, захоронения.

4.13. Объекты размещения отходов-специально оборудованные сооружения, предназначенные для размещения отходов (полигон, шламохранилище, в том числе шламовый амбар, хвостохранилище, отвал горных пород и другое) и включающие в себя объекты хранения отходов и объекты захоронения отходов.

4.14. Лимит на размещение отходов- предельно допустимое количество отходов конкретного вида, которые разрешается размещать определенным способом на установленный срок в объектах размещения отходов с учетом экологической обстановки на данной территории.

4.15. Норматив образования отходов - установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции.

4.16. Накопление отходов – временное складирование отходов (на срок не более чем одиннадцать месяцев) в местах (на площадках), обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей

среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в целях их дальнейших утилизации, обезвреживания, размещения, транспортирования.

4.17. Транспортирование отходов- перемещение отходов с помощью транспортных средств в не границ земельного участка, находящегося в собственности юридического лица или индивидуального предпринимателя, либо предоставленного им на иных правах.

4.18. Обезвреживание отходов- уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание и (или) обеззараживание на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду.

4.19. Пожароопасность - возможность возникновения и/или развития пожара.

5. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДАХ

В МБОУ «Большеколпанская СОШ» образуются отходы:« Мусор от офисных и бытовых помещений организации несортированный (исключая крупногабаритный)»,« смет с территории», согласно Федеральному классификационному каталогу отходов, утвержденному Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 N 242, отходы :

5.1. «Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный

(исключая крупногабаритный)»

-имеет код ФККО 73310001724

-относится к отходам IV класса опасности-малоопасным отходам.

Агрегатное состояние отхода-смесь твердым материалов (включая волокна) и изделий.

Опасные свойства отхода- пожароопасность.

Компонентный состав отхода в соответствии с паспортом:

1. Пищевые остатки- 3,41%
2. Стекло- 3,65%
3. Полиэтилен -26,4%
4. Бумага (целлюлоза)- 48,29%
5. Лом цветных металлов -1,13%
6. Черные металлы-3,58%
7. Целлюлоза (древесина) - 4,87%
8. Текстильх/б-3,92%
9. Кремния деоксид (песок)-1,61%

5.2. «Смет с территории»

-имеет код ФККО 73120001724

-относится к отходам IV класса опасности - малоопасным отходам.

Агрегатное состояние отхода - смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий.

Опасные свойства отхода - пожароопасность.

Компонентный состав отхода в соответствии с паспортом:

1. Полиэтилен 7,4%
2. Лом цветных металлов 1,1% (по алюминию)
3. Влажность (вода) 3,1%
4. Бумага, картон 6,84%
5. Растительные остатки 5,4%
6. Кремния диоксид (песок) 69,7%
7. Лом черных металлов (по железу) 2,7%
8. Древесина- 2,3%
9. Стекло-1,5%

6. ОПАСНЫЕ СВОЙСТВА И ВОЗДЕЙСТВИЕ КОМПОНЕНТОВ ОТХОДОВ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЧЕЛОВЕКА

При отсутствии оборудованных площадок и контейнеров для отходов от уборки бытовых, производственных и складских помещений в период снеготаяния и дождей возможно загрязнение поверхностных, подземных вод, почвы.

От несвоевременного вывоза коммунальных отходов возможно возникновение инфекционных заболеваний.

При переполнении контейнеров, несвоевременной передаче отхода лицензированной организации может привести к возникновению пожароопасной ситуации.

Транспортирование отхода организацией, не имеющей специально оборудованной техники, может привести к рассыпанию отхода и другим негативным последствиям.

7. ОБРАЗОВАНИЕ И НАКОПЛЕНИЕ

В целях охраны окружающей среды от загрязнения, мусор бытовых помещений подлежит обязательному сбору.

В образовательном учреждении администрацией назначены лица, ответственные за порядок сбора, хранения, ведение первичного учета и сдачи для дальнейшей утилизации данных отходов. Лица, назначенные ответственными за обращение с таким видом отхода, должны иметь профессиональную подготовку, подтвержденную свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами I-IV класса опасности.

Ответственные лица должны быть ознакомлены с настоящей Инструкцией сбора и хранения мусора от бытовых помещений и обязаны следить за тем, чтобы в контейнер не поступали ртутьсодержащие отходы, нефтеотходы, металлолом.

Для сбора отходов следует применять контейнеры. Контейнеры для временного хранения должны быть герметичны, оборудованы крышкой, исключающие рассыпание отходов.

Контейнер для временного хранения мусора от бытовых помещений должен быть промаркирован. Необходимо обеспечивать своевременную чистку и санитарную обработку контейнеров, в летний период, необходимо промывать (при "не

сменяемой" системе не реже одного раза в 10 дней," сменяемой"-после опорожнения).

Надпись на таре должна содержать:

- Наименование отхода;
- Объем контейнера, м³.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Обращение с отходами, лицами не прошедшими специальную подготовку и не имеющими допуска к обращению с отходами I - IV классов опасности.

2. Сбор мусора от бытовых помещений вместе с другими видами отходов, такими как: отходы – лампы ртутьсодержащие, промасленные материалы, а также другие отходы запрещенные к размещению на полигоне.

3. Сбор отходов в тару, не предназначенную для хранения таких отходов.

4. Курение близ контейнеров с отходами.

Контейнер должен быть промаркирован.

Надпись на таре должна содержать:

- Наименование отхода/группы отходов;
- Объем контейнера, куб. м.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Накопление совместно с другими видами отходов, такими как: отходы лампы ртутьсодержащие, промасленные материалы, жидкие отходы, строительные отходы, а также другие отходы, запрещенные к размещению на Полигоне.

- Попадание крупногабаритных, тяжелых и других видов отходов, не предназначенных для прессования специализированной техникой, при использовании пресс-компакторов для транспортирования отходов.

Накопление отходов в тару, не предназначенную для таких отходов.

Курение близ контейнеров с отходами.

При организации мест временного накопления отходов должны быть приняты меры по обеспечению санитарно-эпидемиологической и экологической безопасности. Оборудование мест временного накопления должно быть проведено с учетом класса опасности отходов, физико-химических свойств, реакционной способности образующихся отходов, а также с учетом требований соответствующих ГОСТ-ов и СНиП-ов.

Бытовые отходы накапливаются и вывозятся не реже двух-трех раз в неделю в холодное время года (при t-5С и ниже-2-3 суток); в теплое время (при t выше +5С не более одних суток(ежедневный вывоз),согласно СанПиН42-128-4690-88

«Санитарные правила содержания территорий населенных мест» (утв. Минздравом СССР 5августа1988г.N4690-88).

На территории ОУ оборудована специальная открытая площадка с твердым покрытием для размещения контейнеров с подъездами для специализированного транспорта. Для защиты массы отходов от воздействия атмосферных осадков и ветра предусмотрена эффективная защита (контейнер с крышкой).

Площадка для установки контейнеров удалена от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние, требуемое санитарными нормативами.

Временное хранение мусора от бытовых помещений определено Проектом образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР) предприятия.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Сжигание отходов в контейнерах.
- Накопление отходов в нарушение сроков накопления.
- Переполнение контейнеров.
- Курение близ контейнеров.

8. УЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ И ДВИЖЕНИЯ ОТХОДОВ

Учёт образования и движения мусора от бытовых помещений ведётся в соответствии с настоящей инструкцией о порядке учета обращения с отходами в МБОУ «Большеколпанская СОШ».

9. ПЕРЕДАЧА ОТХОДОВ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ ПРЕДПРИЯТИЯМ

Передача отходов ОУ осуществляется в соответствии с договором, заключенным с лицензированной организацией, оказывающей услуги по сбору и транспортировке отходов на полигон для дальнейшей утилизации/обезвреживания/размещения.

Специализированное предприятие, с которым заключен договор, производит своевременный вывоз отходов согласно графику, указанному в договоре. При получении документов о передаче отхода специализированного предприятия, бухгалтерские документы передаются в бухгалтерию, а оригинал акта (справки) приема-передачи отходов в обязательном порядке передается ответственному лицу.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ передача отходов предприятиям, не имеющим лицензию на выполнение соответствующих работ.

10. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ОТХОДОВ

Транспортирование отходов осуществляется в соответствии с договором, заключенным с лицензированной организацией (АО «УК по обращению с отходами в Ленинградской области»).

Периодичность вывоза определяется в договоре на транспортировку. Все виды работ, связанные с загрузкой, транспортированием и разгрузкой отходов должны быть механизированы и по возможности герметизированы.

Ответственность за безопасность загрузки, транспортирование и разгрузки отходов лежит на специализированном предприятии, осуществляющим вывоз отходов с территории в соответствии с договором.

11. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ (АВАРИЙНЫХ) СИТУАЦИЙ

В случае просыпки отходов, необходимо своевременно организовать уборку площадки места временного накопления отходов. При повреждении/поломке контейнера необходимо произвести замену контейнера на исправный и произвести ремонт.

В случае аренды контейнера, известить собственника и произвести замену на

исправный. В случае возгорания отходов применяют следующие средства пожаротушения: распыленную воду, пену, при объемном тушении: порошковые составы, углекислые составы СЖБ (жидкостно-бром этиловые), перегретый пар, песок, кошму и другие.

12. ДАННЫЕ О ДОКУМЕНТЕ

Исполнитель:

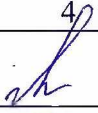


Заместитель директора по безопасности: Иванова Л.П.

Дата: 10.08.2021г.

Оригинал инструкции хранится у директора ОУ.

Внесение изменений и дополнений, проведение ревизий, переиздание и аннулирование инструкции производятся согласно Приказа ответственным лицом.

13. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

№ п/п	Должность	Дата	Подпись	Ф.И.О.
	2	3	4	5
1.	Директор МБОУ «Большеколпанская СОШ»	10.08.2022г.		Игнатъева И.П.
2.	Заместитель директора по безопасности	10.08.2022г.		Иванова Л.П.
3.	Заместитель директора по АХЧ	10.08.2022г.		Макагонова Н.С.