

речень многоквартирных домов (далее - МКД), в которых установлены выгребные ямы. В таблице 3.4.5. представлен ад-ресный перечень МКД, в котором установлены уличные туалеты.

Таблица 3.4.4.

№ п/п	Адрес места расположения выгребной ямы	Адреса МКД, жители которых пользуются выгребными ямами и уличными туалетами
1	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.11	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.11, 13
2	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.33	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.33 пр. Героев-североморцев, д.28, 30
3	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.41	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.35,37,39,41 пр. Героев-североморцев, д.22,26
4	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.45	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д. 47 ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.45, пр. Героев-североморцев, д.18,20
5	ул. А. Бредова, д.9	ул. А. Бредова, д.7,11
6	ул. Калинина, д.16	ул. Калинина, д.16, 25,27
7	ул. Калинина, д.39	ул. Калинина, д.35, 39
8	ул. Калинина, д.52	ул. Калинина, д.45,47
		ул. Калинина, д.52
9	ул. Калинина, д.59	ул. Калинина, д.65 ул. Калинина, д.59,55,63
		ул. Калинина, д.57
10	ул. Калинина, д.69	ул. Калинина, д.69 ул. Калинина, д.71
		ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.31
11	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.31	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.27,29 пр. Героев-североморцев, д.32,34
		ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.53
12	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.53	пр. Героев-североморцев, д.10,12,14,16 пр. Героев-североморцев, д.12
13	ул. Калинина, д.13	ул. Калинина, д.13,15,19
14	ул. Адмирала флота Лобова, д.24	ул. Адмирала флота Лобова, д.24
15	ул. Калинина, д.22	ул. Калинина, д.20,22,24
16	ул. Заречная, д.26а	ул. Заречная, д.26 ул. Заречная, д.26а,25,27
17	ул. Заречная, д.28	ул. Заречная, д.28,30 ул. Заречная, д.31,32
		ул. Заречная, д.29
18	ул. Заречная, д.29	ул. Новосельская, д.34 ул. Новосельская, д.36 ул. Новосельская, д.38,41
19	ул. Новосельская, д.25	ул. Новосельская, д.23, 25 ул. Новосельская, д.21
20	ул. Новосельская, д.26	ул. Новосельская, д.26а ул. Новосельская, д.26 ул. Заречная, д.21,23
21	ул. Новосельская, д.29	ул. Новосельская, д.27 ул. Новосельская, д.29
22	ул. Новосельская, д.29а	ул. Новосельская, д.29а
23	ул. Новосельская, д.46	ул. Новосельская, д.48 ул. Новосельская, д.46 ул. Новосельская, д.44
24	ул. Песочная, д.21	ул. Песочная, д.21 ул. Песочная, д.22
25	ул. Подгорная, д.16	ул. Подгорная, д.16
26	ул. Фрунзе, д.5/5	ул. Фрунзе, д.5/5

Таблица 3.4.5.

№ п/п	Адрес места расположения уличного туалета	Адреса МКД, жители которых пользуются выгребными ямами и уличными туалетами
1	ул. А. Бредова, д.7	ул. А. Бредова, д.7,11
2	ул. Калинина, д.13	ул. Калинина, д.13,15,19
3	ул. Калинина, д.16	ул. Калинина, д.16, 25,27
4	ул. Калинина, д.39	ул. Калинина, д.35, 39 ул. Калинина, д.45,47
5	ул. Калинина, д.52	ул. Калинина, д.52
6	ул. Калинина, д.59	ул. Калинина, д.65 ул. Калинина, д.59,55,63
7	ул. Заречная, д.28	ул. Заречная, д.28,30 ул. Заречная, д.31,32
8	ул. Заречная, д.26а	ул. Заречная, д.26 ул. Заречная, д.26а,25,27
9	ул. Новосельская, д.25	ул. Новосельская, д.23, 25 ул. Новосельская, д.21
10	ул. Новосельская, д.22	ул. Новосельская, д.22,24 ул. Новосельская, д.48
11	ул. Новосельская, д.46	ул. Новосельская, д.46 ул. Новосельская, д.44
12	ул. Песочная, д.21	ул. Песочная, д.21 ул. Песочная, д.22
13	ул. Фестивальная, д.4	ул. Фестивальная, д.4,2
14	ул. Фрунзе, д.5/5	ул. Фрунзе, д.5/5
15	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.11	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.11, 13
16	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.33	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.33 пр. Героев-североморцев, д.28, 30
17	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.45	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д. 47 ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.45, пр. Героев-североморцев, д.18,20
18	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.53	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.53 пр. Героев-североморцев, д.10,12,14,16 пр. Героев-североморцев, д.12
		ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.31
19	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.31	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.27,29 пр. Героев-североморцев, д.32,34
20	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.41	ул. Шестой Комсомольской Батареи, д.35,37,39,41 пр. Героев-североморцев, д.22,26
21	ул. Новосельская, д.26	ул. Новосельская, д.26, 24 ул. Заречная, д.21
22	ул. Адмирала флота Лобова, д.24	ул. Адмирала флота Лобова, д.24
23	ул. Калинина, д.69	ул. Калинина, д.69 ул. Калинина, д.71
24	ул. Калинина, д.20	ул. Калинина, д.20,22,24

По данным Генерального плана муниципального образования город Мурманск нечистоты из выгребных ям вывозятся на городскую свалку. Объем вывезенных нечистот составляет 232 куб.м.

Ввиду отсутствия сливных станций на территории города жидкие бытовые отходы из уличных туалетов спускаются в канализационные колодцы. Количество ЖБО составляет 118 т (данные Генерального плана муниципального образования город Мурманск).

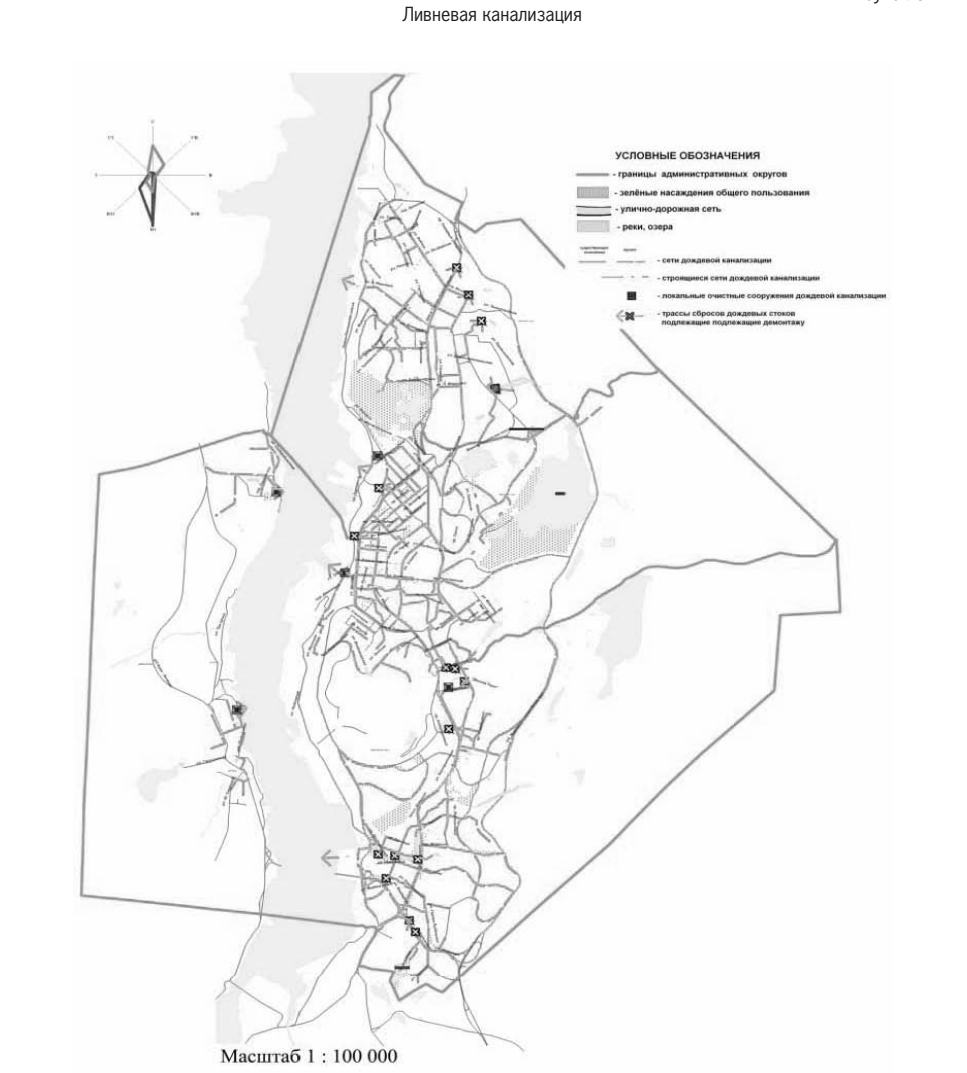
В городе Мурманске нет сооружений, соответствующих требованиям: СП 32.133330.12 "Канализация. Наружные сети и сооружения", "Санитарные правила устройства и содержания сливных станций" № 1216-75 от 10.01.1975. Прием ЖБО

из неканализованных района ГОУП “Мурманскводоканал” не производит. Между тем ГОУП “Мурманскводоканал” пред-усмотрел в составе проектного комплекса “Южные КОС” сливную станцию на меже здания решеток по адресу: улица При-брежная, 23, куда планируется привозить ЖБО не только из неканализованных мест в городе Мурманске, но из Кольского района.

- Для снижения сбросов сточных вод от города Мурманска планируется:
- ликвидация выпуска №6 путем переключения в выпуск №0 (Северные КОС);
 - ввод в эксплуатацию объекта “Расширение и реконструкция канализации (I этап) 2-й пусковой комплекс города Мур-манска”. т.е. ликвидация выпуска №1 и перекачка сточных вод главной насосной станции на Северные КОС. В настоящее время ведется строительство. Предположительно срок ввода во второй половине 2014 года;
 - ликвидация выпусков № 4, 5 путем переключения в выпуск № 0 (Северные КОС);
 - строительство “Южных КОС” по принципу “наилучшие доступные технологии” с дальнейшем переключением выпусков города Кола на Южные КОС;
 - строительство сооружений биологической очистки района Дровяное (выпуск № 8, 9);
 - строительство сооружений биологической очистки района Абрам-мыс (выпуск № 10);
 - расширение станции очистки “Северные КОС” со строительством биологической очистки в районе дороги на Атом-флот.

Ливневая канализация
Городская система ливневой канализации на праве оперативного управления передана администрацией ММБУ “Управ-ление дорожного хозяйства”. Сети ливневой канализации, находящиеся на обслуживании ММБУ “УДХ”, в границах тер-риторий городских округов составляет 109,3 км, за границами территорий округов - 6 км. На рисунке 3.4.1, а так же при-ложении № 9 в схеме № 51, представлена схема расположения системы ливневой канализации.

Рисунок 3.4.1.



Очистные сооружения ливневой канализации отсутствуют, сброс стоков осуществляется через выпуски в водные объ-екты (Кольский залив, реку Роста, Варничный ручей, Чистый ручей, Глубокий ручей и Фадеев ручей, озера Глубокое и Ле-довое) без очистки.

С целью повышения эффективности работы сетей ливневой канализации и перехвата существующих выпусков неочи-щенных ливневых вод в водные объекты необходимо строительство дополнительных коллекторов. Существующие кол-лекторы, рассчитанные в перспективе на прием стоков от новых предлагаемых под застройку территорий, следует ре-конструировать с учетом требуемого увеличения пропускной способности. Коллектор, проходящий через Северную про-мзону, необходимо проектировать с учетом принятия избыточных объемов воды из озера Большого.

Рельеф городской территории предполагает строительство ливневых сетей, разделенных на ряд бассейнов со своими локальными очистными сооружениями.

3.5. Описание состояния сооружений по обезвреживанию и захоронению отходов
На территории города Мурманска расположено 2 объекта, на которых осуществляется обезвреживание и размеще-ние отходов.

Обезвреживание осуществляет мусоросжигательный завод, который расположен на территории Ленинского админи-стративного округа - улица Домостроительная, 34. Сжигание ТБО происходит без предварительной сортировки и отде-ления вторичного сырья.

Шлак и уловленная зола от сжигания ТБО вывозится с территории завода на санкционированную свалку, располо-женную в районе Дровяное, для размещения.

Размещение ТБО на городской свалкепроизводится тогда, когда на мусоросжигательном заводе осуществляются пла-новые остановки в работе для проведения ремонтно-профилактических работ.

Ввиду того,что мусоросжигательный завод не принимает на обезвреживание крупногабаритные отходы, 100% КГО, об-разовавшихся на территории города от населения и организаций, размещаются на городской свалке ТО.

Постановлением Совета Министров РСФСР от 10.06.1983 № 307 в городе Мурманске в мае 1983 года по проекту Го-сударственного Проектного Института “ТИПРОКОММУНЭНЕРГО” чешскими специалистами фирмы SKD DUCLA начато строительство мусоросжигательного завода. Решением Мурманского Областного Исполнительного Комитета народных депутатов от 26.12.1986 № 484 был утвержден Акт Государственной комиссии по приемке мусоросжигательного за-вода в эксплуатацию и присвоено наименование “Завод по термической обработке твердых бытовых отходов”. За период эксплуатации предприятие переработало 2 275 930 тонн ТБО, в результате сжигания отходов реализовано 1.639.000 Гкал тепловой энергии.

ОАО “Завод ТО ТБО” осуществляет свою деятельность на основании лицензии по обезвреживанию и размещению от-ходов I - V классов опасности № 51-0071, выданной 11.11.2013 Федеральной службой по надзору в сфере природо-пользования бессрочно.

Рисунок 3.5.1.



На территории завода имеются следующие здания и сооружения: главное здание с эстакадами подъезда и отъезда му-соровозов; отделение шлакозолоудаления; мойка мусоровозов, переоборудованная под ремонтно-механическую ма-стерскую; дымовая труба Н=90 м; проходная; автомобильные весы; газораспределительный пункт (ГРП); аппараты воз-душного охлаждения; центральный тепловой пункт (ЦТП).

На предприятии установлено 2 мусоросжигательных котла “CKD DUKLA” (Чехия) пропускной способностью по сжи-гаемому ТБО до 15 тонн/час, из них один котлоагрегат рабочий, второй резервный. Дополнительным топливом для ста-билизации горения и растопки котлов служит топочный мазут.