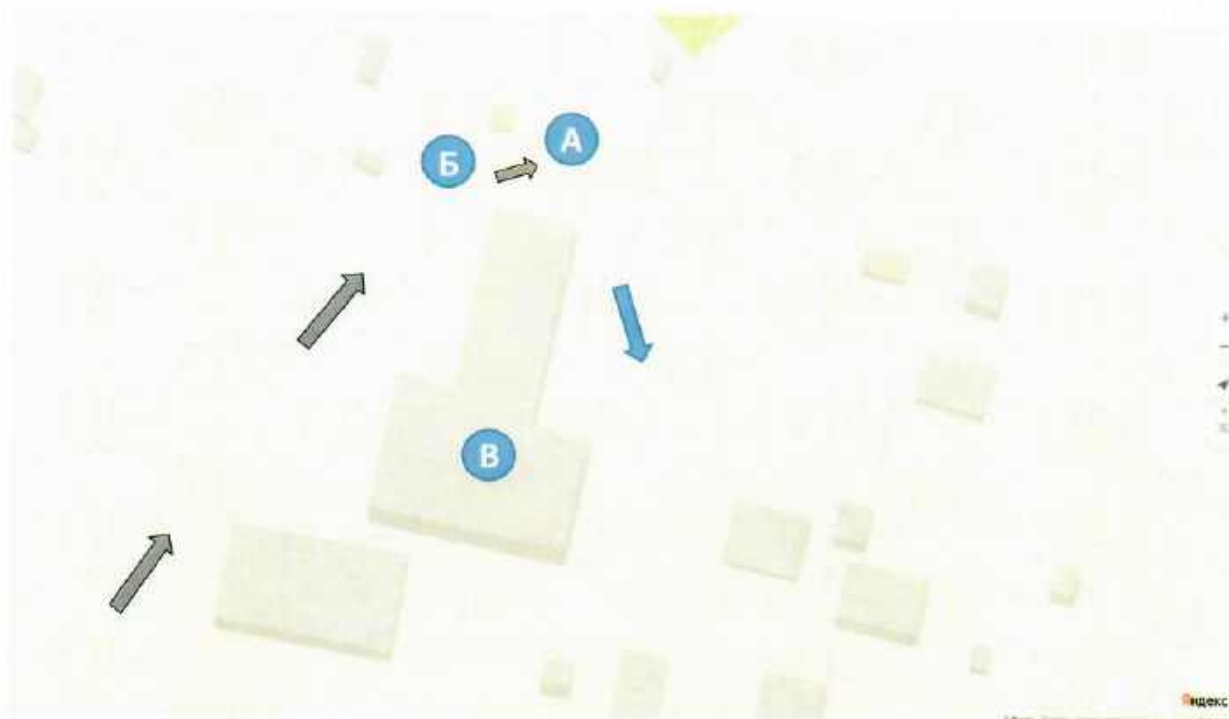




Схема № 990

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурное подразделение – Рудник «Скалистый».

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Талнах, Комплекс СКС-1 рудника «Скалистый».



А	- место установки площадки накопления ТКО, расположено на территории промышленной зоны. Расстояние до жилой зоны района Талнах г. Норильска 5,06 км.
Б	- КПП расположено на площадке Комплекса СКС-1 рудника «Скалистый» на расстоянии 20 м от площадки накопления ТКО
В	- нежилое здание с административно-производственными помещениями, расположено на расстоянии 63 м от площадки накопления ТКО
	подъездной путь к площадкам накопления ТКО
	- расстояние более 1000 м в юго-восточном направлении до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения

Площадка имеет ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.

Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 3 шт.

Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,65 м³.

И.о. заместителя директора рудника «Скалистый» -
главного инженера
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

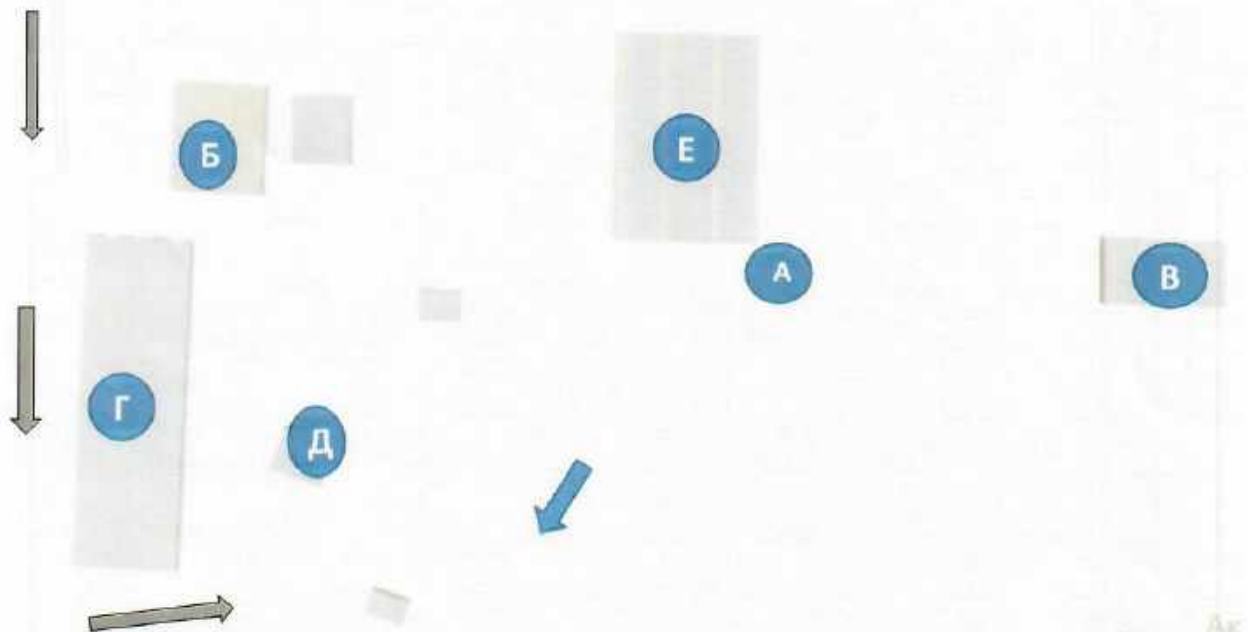
В.В. Колеснев

Схема № 991

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурное подразделение – Рудник «Маяк».

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Талнах, промышленная площадка рудника «Маяк», ЗС.



А	- место установки площадки накопления ТКО, расположено на территории промышленной зоны рудника «Маяк». Расстояние до жилой зоны района Талнах г. Норильска 350 м.
Б	- административное здание для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», расположено на расстоянии 80 м от площадки накопления ТКО
В	- пневмокаркасное сооружение ангарного типа ПЗК, расположено на расстоянии 53 м от площадки накопления ТКО
Г	- мобильный пневматический ангар ПЗК, расположен на расстоянии 77 м от площадки накопления ТКО
Д	- пункт загрузки миксеров ПЗК, расположен на расстоянии 65 м от площадки накопления ТКО
Е	- нежилое здание с производственным помещением главной вентиляционной установки (ГВУ) ПЗК, расположен на расстоянии 2 м от площадки накопления ТКО
→	- расстояние 76 м в юго-восточном направлении по прямой от площадки ТКО до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
→	подъездной путь к площадке накопления ТКО

Площадка имеет металлическое ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.
Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 1 шт.
Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,85 м³.

И.о. заместителя директора рудника –
главного инженера рудника «Маяк»
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

С. В. Гнедько

Схема № 992

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурное подразделение – Специализированное предприятие горной техники.

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Талнах, ул. Рудная, 42а, территория промышленной зоны, УКПР СДО (внутри производственного помещения).



- А** - место установки площадки накопления ТКО, на территории промышленной зоны. Площадка накопления ТКО находится внутри производственного помещения. Расстояние до жилой зоны района Талнах 0,35 км.
- Б** - нежилое производственное помещение с административно-производственными помещениями (Цех ограждающих конструкций).
- - расстояние 25 м в юго-восточном направлении до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
- В** - источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения

Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 1 шт.
Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,85 м³.

Главный инженер СПГТ
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

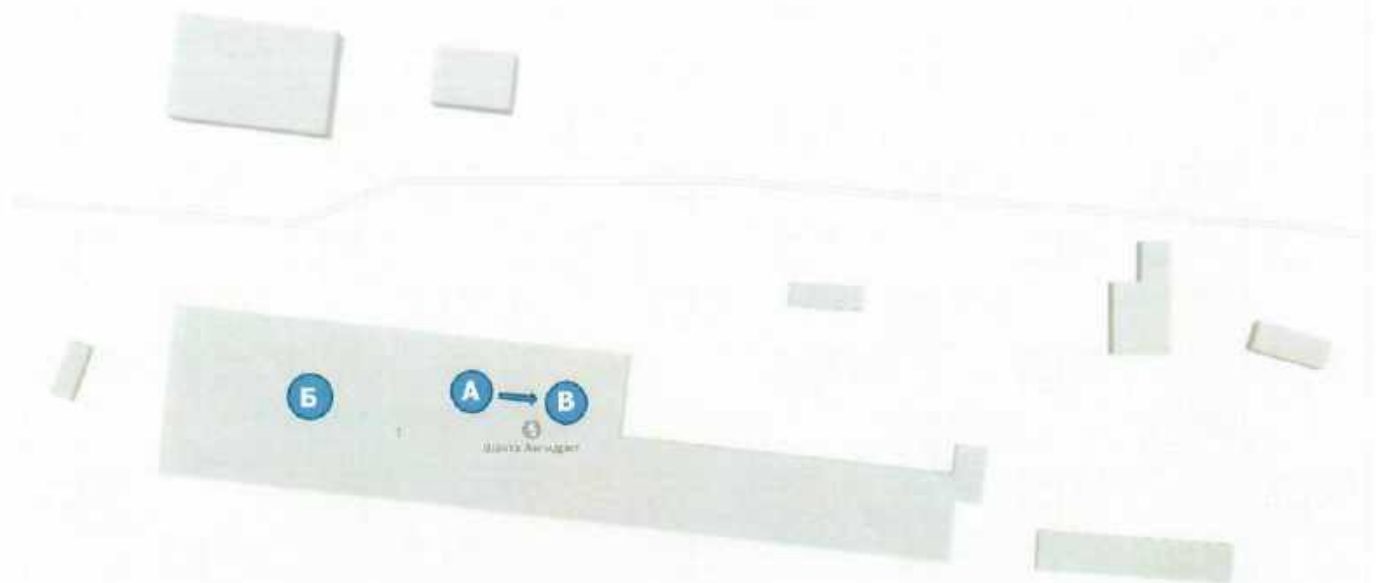
А.В. Онуфриенко





Схема № 993

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурное подразделение – Специализированное предприятие горной техники.

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, район Центральный, территория промышленной зоны основной площадки рудника «Кайерканский» шахты «Ангидрит», 1, ПУРСО СДО №7 (внутри производственного помещения).



-  - место установки площадки накопления ТКО, на территории промышленной зоны. Площадка накопления ТКО находится внутри производственного помещения. Расстояние до жилой зоны города Норильск 3,4 км.
-  - нежилое производственное помещение с административно-производственными помещениями (Цех ПУРСО СДО №7)
-  - расстояние 10 м в восточном направлении до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
-  -источник водоснабжения и водопровод питьевого назначения

Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 1 шт.
Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 1,00 м³.

Главный инженер СПГТ
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

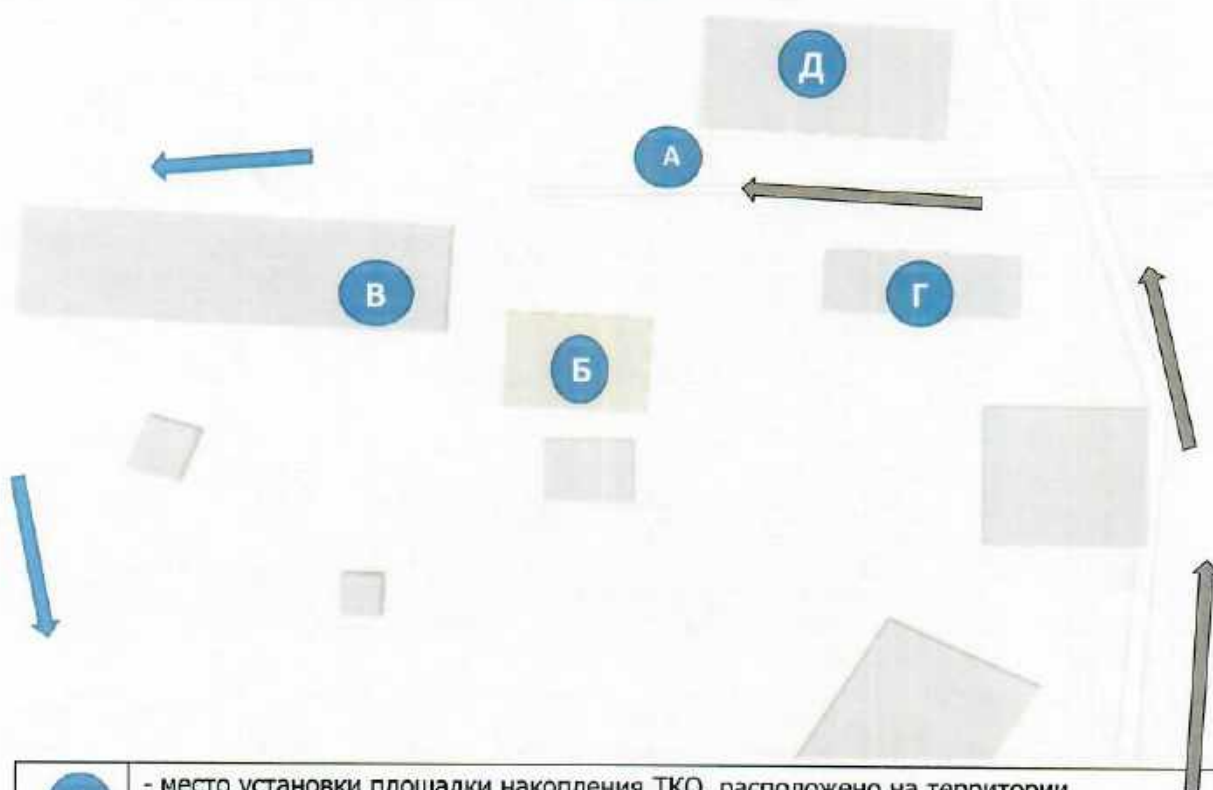
А.В. Онуфриенко

Схема № 994

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурное подразделение – Рудник «Маяк».

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Талнах, промышленная площадка УПЗК рудника «Маяк».



А	- место установки площадки накопления ТКО, расположено на территории промышленной зоны рудника «Маяк». Расстояние до жилой зоны района Талнах г. Норильска 340 м.
Б	- административное здание для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», расположено на расстоянии 26 м от площадки накопления ТКО
В	- мобильный пневматический ангар ПЗК, расположен на расстоянии 29 м от площадки накопления ТКО
Г	- распределительная подстанция 796, расположена на расстоянии 24 м от площадки накопления ТКО
Д	- непроизводственное помещение, мужская гардеробная ПЗК, расположена на расстоянии 3,5 м от площадки накопления ТКО
	- расстояние 136 м в восточном направлении по дуге от площадки ТКО до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
	подъездной путь к площадке накопления ТКО

Площадка имеет металлическое ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.
Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 1 шт.
Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,85 м³.

И.о. заместителя директора рудника –
главного инженера рудника «Маяк»
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

С. В. Гнедько

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурные подразделения – Автотранспортное объединение «ЦАТК», Автотранспортное объединение «НПТБТ»

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Центральный, ул. Октябрьская, 47, АБК.



- А** - место установки площадки накопления ТКО в промышленной зоне, расположенной в районе «Старый город». Расстояние до жилой зоны г. Норильск 1,3 км.
- Б** - нежилое здание с административно-производственными помещениями, расположено на расстоянии 6 м от площадки накопления ТКО
- В** - административное здание с производственными помещениями для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», расположено на расстоянии 50 м, 94 м от площадки накопления ТКО
- Г** - административное здание с производственными помещениями для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» расположено на расстоянии 194 м от площадки накопления ТКО
- Д** - нежилое здание с производственными помещениями, расположено на расстоянии 70 м от площадки накопления ТКО
- Е** - нежилое здание с производственными помещениями, расположено на расстоянии 188 м от площадки накопления ТКО
- - расстояние 775 м в восточном направлении от площадки накопления ТКО до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения, 120 м в северном направлении до технического водопровода

Площадка имеет металлическое ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра
Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 3 шт.
Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,85 м³.

Главный инженер АТО «ЦАТК»
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

М.А. Ляшко

И.о. главного инженера АТО «НПТБТ»
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

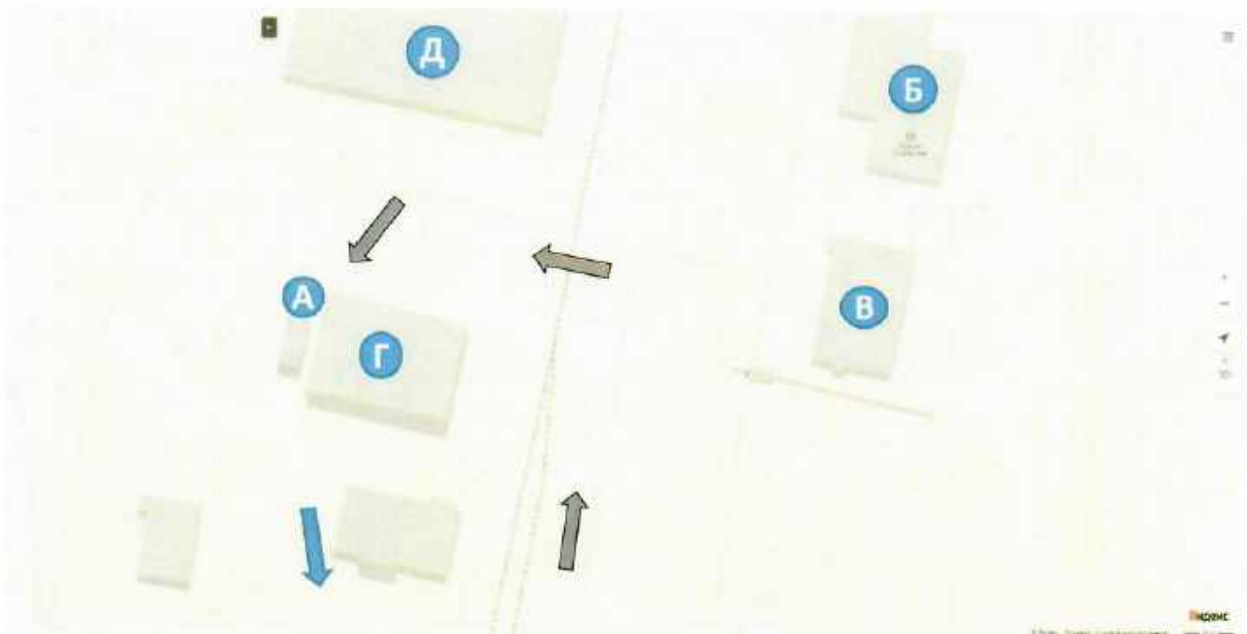
А.А. Меркулов

Схема № 996

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурное подразделение – Рудник «Скалистый».

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Талнах, промышленная площадка УПЗК рудника «Скалистый».



А	- место установки площадки накопления ТКО, расположено на территории промышленной зоны. Расстояние до жилой зоны района Талнах г. Норильска 4,5 км.
Б	- административное здание для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», расположено на расстоянии 250 м от площадки накопления ТКО
В	- здание столовой рудника «Скалистый» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», расположено на расстоянии 200 м от площадки накопления ТКО
Г	- нежилое здание с административно-производственными помещениями, расположено на расстоянии 5 м от площадки накопления ТКО
Д	- нежилое здание с административно-производственными помещениями, расположено на расстоянии 85 м от площадки накопления ТКО
	подъездной путь к площадке накопления ТКО
	- расстояние более 1000 м в юго-восточном направлении от площадки накопления ТКО до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения

Площадка имеет ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.

Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 2 шт.

Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,8 м³.

И.о. заместителя директора рудника «Скалистый» -
главного инженера
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»


В.В. Колеснев

размещения на карте муниципального образования город Норильск
в масштабе 1:2000 площадки накопления твердых коммунальных отходов (ТКО)

Организация-собственник: ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», структурные подразделения – Предприятие технологического железнодорожного транспорта, Автотранспортное объединение «ЦАТК».

Адрес размещения площадки накопления ТКО: Красноярский край, г. Норильск, р-н Центральный, ул. Энергетическая, зд. 4а, электродепо, участок восстановительного поезда.



- А** - место установки площадки накопления ТКО, расположено на территории промышленной зоны в районе «Старый город». Расстояние до жилой зоны г. Норильск 2,5 км.
- Б** - нежилое здание с производственными помещениями, расположено на расстоянии 200 м от площадки накопления ТКО
- В** - административное здание с производственными помещениями для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» (ул. Энергетическая, 4а), расположено на расстоянии 5 м от площадки накопления ТКО
- Г** - административное здание с производственными помещениями для размещения сотрудников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» (ул. Энергетическая, 4а), расположено на расстоянии 295 м от площадки накопления ТКО
- Д** - нежилое здание с производственными помещениями, расположено на расстоянии 171 м от площадки накопления ТКО
-  - расстояние 400 м в западном направлении от площадки накопления ТКО до источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения

Площадка имеет ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра

Количество контейнеров, установленных на площадке накопления ТКО – 2 шт.

Объем одного контейнера, установленного на площадке накопления ТКО – 0,85 м³.

Главный инженер АТО «ЦАТК»
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

И.о. главного инженера ПТЖТ
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

М.А. Ляшко

С.В. Афанасов