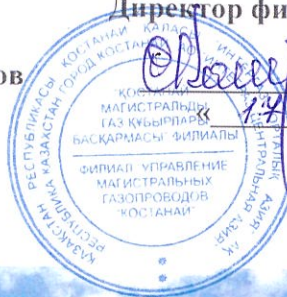


«СОГЛАСОВАНО»
Директор филиала «ИТЦ»



Храменков
С.И. Храменков
2021г.



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор филиала УМГ «Костанай»

Каибжанов
Е.Ж. Каибжанов
2021г.



ПРОГРАММА

**ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
КОНТРОЛЯ НА ОБЪЕКТАХ 2 КАТЕГОРИИ УМГ
«Костанай» АО «ИНТЕРГАЗ ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ» НА
2022-2024 год**

Разработчик: АО «ИЦА» Филиал ИТЦ отдел ПЭМ

г. Уральск 2021 г

Содержание

Общие сведения о предприятии	4
Таблица 2. Информация по отходам производства и потребления	5
Таблица 3. Общие сведения об источниках выбросов	6
Таблица 4. Сведения об источниках выбросов загрязняющих веществ, на которых мониторинг осуществляется инструментальными измерениями	7
Таблица 5. Сведения об источниках выбросов загрязняющих веществ, на которых мониторинг осуществляется расчетным методом	8
Таблица 6. Сведения о газовом мониторинге	141
Таблица 7. Сведения по сбросу сточных вод	142
Таблица 8. План-график наблюдений за состоянием атмосферного воздуха	143
Таблица 9. График мониторинга воздействия на водном объекте	144
Таблица 10. Мониторинг уровня загрязнения почвы	145
Таблица 11. План-график внутренних проверок и процедур устранения нарушений экологического законодательства	146

Принятые сокращения

ОС – окружающая среда
ООС – охрана окружающей среды
ГТС – газотранспортная система
АО – акционерное общество
ИТЦ – филиал "Инженерно-Технический Центр"
УМГ – управление магистральных газопроводов
ЛПУ – линейное производственное управление
ГКС – газокompрессорная станция
МГ – магистральный газопровод
КС – компрессорная станция
ГПА – газоперекачивающий агрегат
ГЩУ – главный щит управления
АГРС – автоматизированная газораспределительная станция
КНС – канализационная насосная станция
ПЭК – производственный экологический контроль
ПДВ – предельно-допустимые выбросы
ПДС – предельно-допустимых сбросы
ИСМ – интегрированная система менеджмента
ВВ – вредные вещества
СИ – средства измерений
СЗЗ – санитарно-защитная зона
НД - нормативный документ
МВИ – методика выполнения измерений

Общие сведения о предприятии

Основной задачей УМГ «Костанай» является обеспечение транзитной транспортировки природного газа, а также поставка газа для потребителей Костанайской области РК.

Для эксплуатации объектов магистральных газопроводов в УМГ «Костанай» создано Костанайское линейно-производственное управление (ЛПУ).

Транзитным магистральным газопроводом УМГ "Костанай" Костанайского ЛПУ на территории Костанайской области являются:

Газопроводы «Карталы – Рудный», «Бухара-Урал – Босколь», «Бухара-Урал – Житикара» предназначенные для удовлетворения нужд Костанайской области.

На территории Костанайской области функционирует газораспределительные станции, предназначенные для снижения магистрального давления газа при подаче его потребителям, на которых кроме этого ведётся очистка, учёт газа и одоризация природного газа. При проведении планово-предупредительных работ (ППР) основными источниками залповых выбросов газа являются свечи.

Таблица 1. Общие сведения о предприятии

Наименование производственного объекта	Месторасположение по коду КАТО (Классификатор административно-территориальных объектов)	Месторасположение, координаты	Бизнес идентификационный номер (далее - БИН)	Вид деятельности и по общему классификатору видов экономической деятельности и (далее- ОКЭД)	Краткая характеристика производственного процесса	Реквизиты	Категория и проектная мощность предприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Костанайское ЛПУ	390000000	53°09'26.ш. 63°34'57.д	150541006021	Транспортировка по трубопроводу 49.50.0	Транспортировка природного газа по магистральным газопроводам	Акционерное общество "Интергаз Центральная Азия" Костанайская область, Костанай Г.А., г.Костанай улица Алтынсарина, 130 БИН 150541006021 БИК HSBKKZKX ИИК KZ476010221000230586 АО «Народный сберегательный банк Казахстана»	Категория 2

Таблица 2. Информация по отходам производства и потребления

Вид отхода	Код отхода в соответствии с классификатором отходов	Вид операции, которому подвергается отход
1	2	3
Отработанные аккумуляторы	20 01 33	Реализация заинтересованным лицам
Стружка черных отходов	12 01 01	Передача специализированным предприятиям
Нефтешлам	05 01 06	Передача специализированным предприятиям
Огарки сварочных электродов	12 01 13	Передача специализированным предприятиям
Отработанное масло	13 02 08	Передача специализированным предприятиям
Отработанные ртутьсодержащие лампы	20 01 21	Передача специализированным предприятиям
Отходы и макулатура бумажная и картонная	19 12 01	Передача специализированным предприятиям
Пластиковые бутылки:	20 01 39	Передача специализированным предприятиям
Газовый конденсат	13 07 03	Передача специализированным предприятиям
Промасленная ветошь	15 02 02	Передача специализированным предприятиям
Строительные отходы	17 09 04	Передача специализированным предприятиям
Тара из-под ЛКМ	08 01 11	Передача специализированным предприятиям
Тара из-под одоранта	17 04 09	Передача специализированным предприятиям
Тара из-под метанола	17 04 09	Передача специализированным предприятиям
Металлолом	19 12 02	Передача специализированным предприятиям
Пленка изоляционная	17 06 04	Передача специализированным предприятиям
Твердые бытовые отходы	20 03 99	Передача

(коммунальные)		специализированным предприятиям
Отработанная оргтехника	20 01 36	Передача специализированным предприятиям
Резиновые шары (изоляционный материал)	17 06 04	Передача специализированным предприятиям

Образующие отходы сдаются по договорам. Отходы предприятия не складываются, не перерабатываются, не подлежат захоронению.

Таблица 3. Общие сведения об источниках выбросов

№	Наименование показателей	Всего
1	Количество стационарных источников выбросов, всего ед. из них:	
2	Организованных, из них:	565
	Организованных, оборудованных очистными сооружениями, из них:	0
1)	Количество источников с автоматизированной системой мониторинга	0
2)	Количество источников, на которых мониторинг осуществляется инструментальными замерами	10
3)	Количество источников, на которых мониторинг осуществляется расчетным методом	565
	Организованных, не оборудованных очистными сооружениями, из них:	489
4)	Количество источников с автоматизированной системой мониторинга	0
5)	Количество источников, на которых мониторинг осуществляется инструментальными замерами	10
6)	Количество источников, на которых мониторинг осуществляется расчетным методом	565
3	Количество неорганизованных источников, на которых мониторинг осуществляется расчётным методом	51

Мониторинг выбросов путём автоматизированной системы мониторинга осуществляется объектами I категории. УМГ «Костанай» не относится к объектам I категории, автоматизированные системы не установлены.

Таблица 4. Сведения об источниках выбросов загрязняющих веществ, на которых мониторинг осуществляется инструментальными измерениями

Наименование площадки	Проектная мощность производства	Источники выброса		местоположение (географические координаты)	Наименование загрязняющих веществ согласно проекта	Периодичность инструментальных замеров
		наименование	номер			
1	2	3	4	5	6	7
Костанайское ЛПУ		ПГА АГРС «Босколь»	0300,0301	Костанайская обл, 53°43'41" с.ш. 61°15'56"в.д	Оксид азота Диоксид азота Оксид углерода Диоксид серы	1 раз в квартал
		ПГА АГРС «Набережный»	0132	Костанайская обл, 52°53'09" с.ш. 62°50'16"в.д		
		ПГА АГРС «Майский»	0157	Костанайская обл, 52°50'09" с.ш. 62°38'49"в.д		
		ПГА АГРС «Аятский»	0225	Костанайская обл, 52°51'08" с.ш. 61°30'30"в.д		
		ПГА АГРС «Денисовка»	0239	Костанайская обл, 52°27'31" с.ш. 61°43'12"в.д		
		ПГА АГРС «Камысты»	0282	Костанайская обл, 51°56'46" с.ш. 61°46'24"в.д		
		Котельная п/п «Рудный»	0095	Костанайская обл, 52°59'19" с.ш. 63°03'52"в.д		
		Котельная промышленной площадки ЛПУ «Костанай»	0001,0002	Костанайская обл, 53°09'29" с.ш. 63°34'55"в.д		

Таблица 5. Сведения об источниках выбросов загрязняющих веществ, на которых мониторинг осуществляется расчётным методом

Наименование площадки	Источник выброса		Местоположение (географические координаты)	Наименование загрязняющих веществ	Вид потребляемого сырья/ материала (название)
	наименование	номер			
1	2	3	4	5	6
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0123) Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на(274)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел JUSTUS-195 ист.0001	0001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел Vitoplex-200 ист. 0002	0001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел УГОП-П-16 ист.0004	0301	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел JUSTUS-195 ист.0001	0304	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел Vitoplex-200 ист.0002	0304	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел УГОП-П-16 ист.0004	0004	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Аккумуляторный участок ист.0007	0007	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0322) Серная кислота (517)	электролиты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Шкаф понижающий сбросная свеча №1ист.0008	0008	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сбросная свеча №2 ист.0009	0009	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сбросная свеча №3 ист.0010	0010	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0013	0013	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0014	0014	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0015	0015	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел JUSTUS- 195 ист.0001	0001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0337) Углерод оксид (Оксид углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел Vitoplex-200 ист.0002	0002	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0337) Углерод оксид (Оксид углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0337) Углерод оксид (Оксись углерода, Угарный газ) (584)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Котел УГОП-П-16 ист.0004	0004	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0337) Углерод оксид (Оксись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Шкаф понижающий сбросная свеча №1ист.0008	0008	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сбросная свеча №2 ист.0009	0009	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сбросная свеча №3 ист.0010	0010	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0015	0015	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ

Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0012	0012	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0012	0012	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0501) Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0501) Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0501) Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0012	0012	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0602) Бензол (64)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0602) Бензол (64)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0602) Бензол (64)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Покрасочные работы ист.0005	0005	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	лакокрасочные вещества
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0012	0012	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	нефтепродукты

Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0012	0012	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0621) Метилбензол (349)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0621) Метилбензол (349)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0621) Метилбензол (349)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0012	0012	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0627) Этилбензол (675)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0016	0016	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0627) Этилбензол (675)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0017	0017	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0627) Этилбензол (675)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Шкаф понижающий сбросная свеча №1 ист.0008	0008	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Шкаф понижающий сбросная свеча №2 ист.0009	0009	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Шкаф понижающий сбросная свеча №3 ист.0010	0010	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0013	0013	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2735) Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и др.) (716*)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Покрасочные работы ист.0005	0005	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2752) Уайт- спирит (1294*)	лакокрасочные вещества
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0011	0011	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C19	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0014	0014	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C20	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад ГСМ ист.0015	0015	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C21	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Покрасочные работы ист.0005	0005	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2902) Взвешенные частицы (116)	лакокрасочные вещества
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сварочный трансформатор ист.0003	0003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	электроды
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0416) Смесь углеводородов предельных C6- C10 (1503*)	нефтепродукты

Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0501) Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0602) Бензол (64)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0621) Метилбензол (349)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(0627) Этилбензол (675)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	ТРК ист.6001	6001	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12- C19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Бокс для легкового автотранспорта ист.6003	6003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2902) Взвешенные частицы (116)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Сверлильный станок ист.6006	6006	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2902) Взвешенные частицы (116)	нефтепродукты
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Склад песка ист.6007	6007	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	песок
Площадка № 1 Производственная площадка г. Костанай, ул. Абая 1 А	Бокс для легкового автотранспорта ист.6003	6003	53°09'26.3" N 63°34'55.6" E	(2930) Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)	нефтепродукты
Площадка № 2 Служебная квартира "Люкс"	Котел АОГВ-11,6 ист.0018	0018	53°09'09.97 "C 63°34'54.31	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ

Площадка № 2 Служебная квартира "Люкс"	Котел АОГВ-11,6 ист.0018	0018	53°09'09.97 "С 63°34'54.32	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 2 Служебная квартира "Люкс"	Котел АОГВ-11,6 ист.0018	0018	53°09'09.97 "С 63°34'54.33	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Котел АГВ-120 ист.0020	0020	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ПГА-100 ист.0021	0021	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ПГА-100 ист.0022	0022	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	котел АОГВ -16,3 ист.0031	0031	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	котел АОГВ -11,6 ист.0042	0042	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Гостиница "Рауан" АПО-3 КСГ-12,3 ист.0043	0043	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0044	0044	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	АПО Котел АОГВ-16,3 ист.0050	0050	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	АПО Котел АОГВ-11,6 ист.0051	0051	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Гостиница "Рауан" АПО-3 КСГ-12,3 ист.0052	0052	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Котел АГВ-120 ист.0020	0020	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ПГА-100 ист.0021	0021	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ПГА-100 ист.0022	0022	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	котел АОГВ -16,3 ист.0031	0031	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	котел АОГВ -11,6 ист.0042	0042	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Гостиница "Рауан" АПО-3 КСГ-12,3 ист.0043	0043	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0044	0044	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	АПО Котел АОГВ-16,3 ист.0050	0050	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	АПО Котел АОГВ-11,6 ист.0051	0051	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Гостиница "Рауан" АПО-3 КСГ-12,3 ист.0052	0052	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Котел АГВ-120 ист.0020	0020	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ПГА-100 ист.0021	0021	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ПГА-100 ист.0022	0022	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	котел АОГВ -16,3 ист.0031	0031	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	котел АОГВ -11,6 ист.0042	0042	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Гостиница "Рауан" АПО-3 КСГ-12,3 ист.0043	0043	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0044	0044	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	АПО Котел АОГВ-16,3 ист.0050	0050	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	АПО Котел АОГВ-11,6 ист.0051	0051	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Гостиница "Рауан" АПО-3 КСГ-12,3 ист.0052	0052	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0023	0023	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0024	0024	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0025	0025	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0026	0026	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0027	0027	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0028	0028	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0029	0029	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0030	0030	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0032	0032	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0033	0033	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0030	0030	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0039	0039	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0047	0047	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Сбросная свеча ист.0048	0048	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ЗРА ист 6011	6011	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ЗРА ист 6011	6011	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ЗРА ист 6012	6011	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	ЗРА ист 6011	6011	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 3 ГРС-1; ГРС-3 г.Костанай	Покрасочные работы ист.6011	6011	53°8'53.80" С63°34'7.35 "В	(2752) Уайт- спирит (1294*)	лакокрасочные вещества

Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	АПО КСГВ-40 ист.0054	0054	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5 ист.0057	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5 ист.0058	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5 ист.0059	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	АПО КСГВ-40 ист.0054	0054	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	АПО КСГВ-40 ист.0054	0054	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5 ист.0057	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5 ист.0058	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Подогреватель газа ПГА-5 ист.0059	0057	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0055	0055	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0060	0060	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0061	0061	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0062	0062	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0063	0063	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0064	0064	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0065	0065	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0066	0066	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0067	0067	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0068	0068	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0069	0069	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0055	0050	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0060	0060	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0061	0061	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0062	0062	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0063	0063	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0064	0064	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0065	0065	53°16'18.92 "С63°38'25.	(0410) Метан (727*)	природный газ

			22"В		
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0066	0066	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0067	0067	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0068	0068	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0069	0069	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0055	0055	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0060	0060	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0061	0061	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0062	0062	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0063	0063	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0064	0064	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0065	0065	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0066	0066	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0067	0067	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0068	0068	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Сбросная свеча ист.0069	0069	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	ЗРА ист.6014	6014	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	ЗРА ист.6014	6014	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	2-Этоксизэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6013	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	ЗРА ист.6014	6014	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 4 ГРС-2 г. Костанай	Покрасочные работы ист.6013	6014	53°16'18.92 "С63°38'25. 22"В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	АПО -АОГВ-35,1 ист.0070	0301	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	АПО -АОГВ-11,6- 3 ист.0071	0071	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Подогреватель газа ПТА-1 ист.0072	0072	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	АПО -АОГВ-35,1 ист.0070	0070	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	АПО -АОГВ-11,6- 3 ист.0071	0071	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Подогреватель газа ПТА-1 ист.0072	0072	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	АПО -АОГВ-35,1 ист.0070	0070	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	АПО -АОГВ-11,6- 3 ист.0071	0071	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Подогреватель газа ПТА-1 ист.0072	0072	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0073	0073	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0074	0074	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0075	0075	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0076	0076	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0077	0077	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0078	0078	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0079	0079	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0080	0080	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0081	0081	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0082	0082	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0073	0073	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0074	0074	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0075	0075	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0076	0076	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0077	0077	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0078	0078	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0079	0079	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0080	0080	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0081	0081	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0082	0082	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0073	0073	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0074	0074	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0075	0075	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0076	0076	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0077	0077	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0078	0078	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0079	0079	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0081	0081	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0082	0082	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Сбросная свеча ист.0080	0080	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	ЗРА ист.6016	6016	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	
Площадка № 5 с. Майколь	ЗРА ист.6016	6016	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6015	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6016	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6017	6015	53°16'44.98 "С	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества

			63°21'33.12 "В		
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6018	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6019	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	2-Этоксигэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6020	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6021	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 5 с. Майколь	ЗРА ист. 6016	6016	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 5 с. Майколь	Покрасочные работы ист.6015	6015	53°16'44.98 "С 63°21'33.12 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 6 ДО с. Майколь	Котел АОГВ-35-1 ист.0083	0083	53°16'55.5" 63°21'13.0" Е	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 6 ДО с. Майколь	Котел АОГВ-35-1 ист.0084	0084	53°16'55.5" 63°21'13.0" Е		
Площадка № 6 ДО с. Майколь	Котел АОГВ-35-1 ист.0083	0083	53°16'55.5" 63°21'13.0" Е	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 6 ДО с. Майколь	Котел АОГВ-35-1 ист.0084	0084	53°16'55.5" 63°21'13.0" Е	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 6 ДО с. Майколь	Котел АОГВ-35-1 ист.0083	0083	53°16'55.5" 63°21'13.0" Е	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 6 ДО с. Майколь	Котел АОГВ-35-1 ист.0084	0084	53°16'55.5" 63°21'13.0" Е	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 9 ДО г. Рудный	Котел Ferroli Domina F 24 N ист.0129	0129	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 9 ДО г. Рудный	Водонагреватель ист.0130	0130	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 9 ДО г. Рудный	Котел Ferroli Domina F 24 N ист.0129	0129	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 9 ДО г. Рудный	Водонагреватель ист.0130	0130	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 9 ДО г. Рудный	Котел Ferroli Domina F 24 N ист.0129	0129	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 9 ДО г. Рудный	Водонагреватель ист.0130	0130	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Котел Ferroli Domina F 16 N ист.0131	0131	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ПГА-100 ист. 0132	0132	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Котел Ferroli Domina F 16 N ист.0131	0131	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ПГА-100 ист. 0132	0132	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Котел Ferroli Domina F 16 N ист.0131	0131	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ПГА-100 ист. 0132	0132	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча узел редуцирования ист.0133	0133	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча узел редуцирования ист.0134	0134	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0135	0135	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0136	0136	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0137	0137	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0138	0138	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0140	0140	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0133	0133	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0134	0134	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0135	0135	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0136	0136	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0137	0137	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0138	0138	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0140	0140	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0133	0133	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0134	0134	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0135	0135	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0136	0136	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0137	0137	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0138	0138	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Сбросная свеча ист.0140	0140	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Диметилбензол	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Метилбензол	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Этанол	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	2-Этоксизэтанол	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	природный газ

Площадка № 10 ГРС с. Набережное	ЗРА ист.6031	6031	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 10 ГРС с. Набережное	Покрасочные работы ист.6030	6030	52°53'23.92 "С 62°49'52.87 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	АПО -АОГВ-11,6 ист.0141	0141	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	Газовая колонка NEVA ист.0142	0142	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	АПО -АОГВ-11,6 ист.0143	0143	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	Газовая колонка NEVA ист.0144	0144	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	АПО -АОГВ-11,6 ист.0141	0141	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	Газовая колонка NEVA ист.0142	0142	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	АПО -АОГВ-11,6 ист.0143	0143	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	Газовая колонка NEVA ист.0144	0144	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	АПО -АОГВ-11,6 ист.0141	0141	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0337) Углерод оксид (Оксид углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	Газовая колонка NEVA ист.0142	0142	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0337) Углерод оксид (Оксид углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	АПО -АОГВ-11,6 ист.0143	0143	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0337) Углерод оксид (Оксид углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 11ДО с. Набережный Тарановский район	Газовая колонка NEVA ист.0144	0144	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	Котел АОГВ -23,2 ист.0145	0145	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0146	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0146	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0146	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0146	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0146	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0147	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0148	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0149	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0150	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0151	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0152	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0153	0146	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0147	0147	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0148	0148	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0149	0149	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0150	0150	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0151	0151	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0152	0152	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0153	0153	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0147	0147	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0148	0148	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0149	0149	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0150	0150	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0151	0151	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0152	0152	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	сбросная свеча ист.0151	0151	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6030	6030	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6031	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	покрасочные работы ист.6030	6030	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6031	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Метилбензол	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6030	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6031	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Этанол	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6030	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	2-Этоксиэтанол	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6031	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6030	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	природный газ

Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	ЗРА ист.6031	6031	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 12 ГРС-ст. Тобол, Тарановский район	покрасочные работы ист.6030	2752	52°53'14.94 "С 62°49'57.91 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 13 ДО ст. Тобол, Тарановский район	Котел АОГВ-17,4 ист.0154	0154	52°42'46.66 "С 62°34'20.22 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 13 ДО ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0155	0155	52°42'46.66 "С 62°34'20.22 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 13 ДО ст. Тобол, Тарановский район	Котел АОГВ-17,4 ист.0154	0154	52°42'46.66 "С 62°34'20.22 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 13 ДО ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0155	0155	52°42'46.66 "С 62°34'20.22 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 13 ДО ст. Тобол, Тарановский район	Котел АОГВ-17,4 ист.0154	0154	52°42'46.66 "С 62°34'20.22 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 13 ДО ст. Тобол, Тарановский район	ПГА-200 ист.0155	0155	52°42'46.66 "С 62°34'20.22 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Котел АОГВ -17,4 ист.0156	0156	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	ПГА -200 ист.0157	0157	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Котел АОГВ -17,4 ист.0156	0156	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	ПГА -200 ист.0157	0157	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 14 ГРС Майский	Котел АОГВ -17,4 ист.0156	0156	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	ПГА -200 ист.0157	0157	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0158	0158	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0159	0159	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0160	0160	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0161	0161	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0162	0162	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0163	0163	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0164	0164	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0158	0158	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0159	0159	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0160	0160	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0161	0161	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0162	0162	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0163	0163	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0164	0164	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0158	0158	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0159	0159	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0160	0160	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0161	0161	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0162	0162	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0163	0163	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Сбросная свеча ист.0164	0164	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	ЗРА ист.6035	6035	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	
Площадка № 14 ГРС Майский	ЗРА ист.6036	6036	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6034	6034	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6035	6035	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6037	6037	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Этанол	лакокрасочные вещества

Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6038	6038	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	2-Этоксизтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6039	6039	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6041	6041	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	лакокрасочные вещества
Площадка № 14 ГРС Майский	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°50'8.55" С 62°38'39.58 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	АПО КСТГВ-16 ист.0165	0165		(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	АОГВ-11,6 ист.0166	0166	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	УГОП-П-16 ист.0167	0167	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	АПО КСТГВ-16 ист.0165	0165	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	АОГВ-11,6 ист.0166	0166	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	УГОП-П-16 ист.0167	0167	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	АПО КСТГВ-16 ист.0165	0165	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	АОГВ-11,6 ист.0166	0166	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 15 ДО с. Майское, Тарановский район	УГОП-П-16 ист.0167	0167	52°42'11.22 "С 62°34'12.50 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Котел КСГ-12,5 ист.0168	0168	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Котел КСГ-12,5 ист.0168	0168	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Котел КСГ-12,5 ист.0168	0168	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0169	0169	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0170	0170	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0171	0171	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0172	0172	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0169	0169	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0170	0170	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0171	0171	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0172	0172	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0169	0169	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0170	0170	52°54'19.02 "С 62°17'38.05 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0171	0171	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Сбросная свеча ист.0172	0172	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	ЗРА ист.6037	6037	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	ЗРА ист.6038	6038	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	(0410) Метан (727*)	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	2-Этоксигэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 16 с. Николаевка Тарановский район	Покрасочные работы ист.6036	6036	52°54'19.02 "С 62°17'.38.05 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества

Площадка № 17 ДО с. Асенкритовка	Котел КСГ-12,5 ист.0173	0173	52°54'40.67 "С 62°17'16.33 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 17 ДО с. Асенкритовка	Котел КСГ-12,5 ист.0174	0174	52°54'40.67 "С 62°17'16.33 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 17 ДО с. Асенкритовка	Котел КСГ-12,5 ист.0173	0173	52°54'40.67 "С 62°17'16.33 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 17 ДО с. Асенкритовка	Котел КСГ-12,5 ист.0174	0174	52°54'40.67 "С 62°17'16.33 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 17 ДО с. Асенкритовка	Котел КСГ-12,5 ист.0173	0173	52°54'40.67 "С 62°17'16.33 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 17 ДО с. Асенкритовка	Котел КСГ-12,5 ист.0174	0174	52°54'40.67 "С 62°17'16.33 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Котел АОГВ-35 ист.0175	0175	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Котел АОГВ-35 ист.0175	0174	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Котел АОГВ-35 ист.0175	0175	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0176	0176	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0177	0177	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0178	0178	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0179	0179	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0180	0180	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0181	0181	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0182	0182	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0183	0183	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0184	0184	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0185	0185	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0186	0186	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0176	0176	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0177	0177	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0178	0178	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0179	0179	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0180	0180	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0181	0181	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0182	0182	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0183	0183	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0184	0184	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0185	0185	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0186	0186	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0176	0176	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0177	0177	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0178	0178	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0179	0179	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0180	0180	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0181	0181	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0182	0182	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0183	0183	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0184	0184	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0185	0185	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0184	0184	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 18 г.Лисаковск	ЗРА ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	ЗРА ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	2-Этоксэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	Покрасочные работы ист. 6038	6038	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 18 г.Лисаковск	ЗРА ист.6039	6039	52°33'18.63 "С 62°30'47.27 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	УГОП-П-16 ист.0187	0187	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Газовая колонка NEVA ист.0188	0188	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ

Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Котел АОГВ-11,6 ист.0189	0189	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Газовая колонка NEVA ист.0190	0190	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	УГОП-П-16 ист.0187	0187	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Газовая колонка NEVA ист.0188	0188	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Котел АОГВ-11,6 ист.0189	0189	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Газовая колонка NEVA ист.0190	0190	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	УГОП-П-16 ист.0187	0187	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Газовая колонка NEVA ист.0188	0188	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Котел АОГВ-11,6 ист.0189	0189	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 19 ДО г.Лисаковск	Газовая колонка NEVA ист.0190	0190	52°33'5.48" С 62°30'47.32 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	АОГВ-11,6 ист.0191	0191	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Котел Рига-18-1 ист.0192	0192	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	АОГВ-11,6 ист.0191	0191	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Котел Рига-18-1 ист.0192	0192	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 20 ГРС Перелески	АОГВ-11,6 ист.0191	0191	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Котел Рига-18-1 ист.0192	0192	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0193	0193	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0194	0194	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0195	0195	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0196	0196	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0198	0198	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0193	0193	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0194	0194	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0195	0195	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0196	0196	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0198	0198	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0193	0193	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0194	0194	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0195	0195	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0196	0196	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0198	0198	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Сбросная свеча ист.0193	0193	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	ЗРА ист.6041	6041	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	ЗРА ист.6041	6042	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	2-Этоксигэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 20 ГРС Перелески	Покрасочные работы ист.6040	6040	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества

Площадка № 20 ГРС Перелески	ЗРА ист.6041	6041	52°33'70.33 "С 62°4'.1.35"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 21 ДО с. Перелески, Денисовский район	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0199	0199	52°33'10.0" N 62°04'13.4" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 21 ДО с. Перелески, Денисовский район	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0200	0200	52°33'10.0" N 62°04'13.4" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 21 ДО с. Перелески, Денисовский район	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0199	0199	52°33'10.0" N 62°04'13.4" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 21 ДО с. Перелески, Денисовский район	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0200	0200	52°33'10.0" N 62°04'13.4" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 21 ДО с. Перелески, Денисовский район	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0199	0199	52°33'10.0" N 62°04'13.4" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 21 ДО с. Перелески, Денисовский район	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0200	0200	52°33'10.0" N 62°04'13.4" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Котел Юнкер КСГ-12,5 ист.0201	0201	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Котел УГОП-П-16 ист.0202	0202	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Котел Юнкер КСГ-12,5 ист.0201	0201	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Котел УГОП-П-16 ист.0202	0202	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Котел Юнкер КСГ-12,5 ист.0201	0201	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Котел УГОП-П-16 ист.0202	0202	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0203	0203	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0204	0204	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0205	0205	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0206	0206	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0203	0203	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0204	0204	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0205	0205	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0206	0206	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0203	0203	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0204	0204	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0205	0205	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0206	0206	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

			В		
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Сбросная свеча ист.0203	0203	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	ЗРА ист.6043	6043	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	ЗРА ист.6043	6044	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	2-Этоксизэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества

Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	ЗРА ист.6043	6043	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 22 ГРС с. Крымское, Денисовский район	Покрасочные работы ист.6042	6042	52°40'37.97 "С 62°2'.26.65" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0207	0207	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Котел АПГВК-18 ист.0208	0208	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0207	0207	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Котел АПГВК-18 ист.0208	0208	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0207	0207	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Котел АПГВК-18 ист.0208	0208	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0209	0209	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0210	0210	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0211	0211	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0212	0212	52°55'0.82" С 61°51'.4.68"	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	

			В		
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0213	0213	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0214	0214	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0215	0215	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0216	0216	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0209	0209	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0210	0210	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0211	0211	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0212	0212	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0209	0209	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	ЗРА ист.6045	6045	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	ЗРА ист.6045	6045	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	2-Этоксигэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	ЗРА ист.6045	6045	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 23 ГРС с. Баталинское АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6044	6044	52°55'0.82" С 61°51'.4.68" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 24 с. Баталинское АГРС ДО	Котел АОГВ-11,6 ист.0214	0214	52°51'47.1" N 61°51'02.1" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 24 с. Баталинское АГРС ДО	Котел АОГВ-11,6 ист.0214	0214	52°51'47.1" N 61°51'02.1" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 24 с. Баталинское АГРС ДО	Котел АОГВ-11,6 ист.0214	0214	52°51'47.1" N 61°51'02.1" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 24 с. Баталинское АГРС ДО	Котел АОГВ-11,6 ист.0214	0214	52°51'47.1" N 61°51'02.1" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 24 с. Баталинское АГРС ДО	Котел АОГВ-11,6 ист.0214	0214	52°51'47.1" N 61°51'02.1" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 24 с. Баталинское АГРС ДО	Котел АОГВ-11,6 ист.0214	0214	52°51'47.1" N 61°51'02.1" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Котел АОГВ- 11,6,3 ист.0216	0216	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0217	0217	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Котел АОГВ- 11,6,3 ист.0216	0216	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0217	0217	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Котел АОГВ- 11,6,3 ист.0216	0216	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0217	0217	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0218	0218	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0219	0219	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0218	0218	52°55'9.59" C 61°32'.8.37" B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0219	0219	52°55'9.59" C	(0410) Метан (727*)	природный газ

			61°32'.8.37" В		
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0218	0218	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0219	0219	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0218	0218	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	ЗРА ист.6047	6047	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	ЗРА ист.6047	6047	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	2-Этоксизтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 25 ГРС с. Свердлова АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества

Площадка № 25 ГРС с. Свердловка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 25 ГРС с. Свердловка АПО (АГРС)	ЗРА ист.6047	6047	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 25 ГРС с. Свердловка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6046	6046	52°55'9.59" С 61°32'.8.37" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Котел АОГВ -11,6 ист.0220	0220	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Котел АОГВ -11,6 ист.0221	0221	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Котел АОГВ -11,6 ист.0220	0220	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Котел АОГВ -11,6 ист.0221	0221	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Котел АОГВ -11,6 ист.0220	0220	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Котел АОГВ -11,6 ист.0221	0221	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Сбросная свеча ист.0222	0222	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 26 с. Сверловка АГРС ДО	Сбросная свеча ист.0223	0223	52°55'17.2" N 61°32'20.9" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Котел АПВГК-18-В-9	0224	52°51'7.64" С 61°30'.31.30" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ

Площадка № 27 ГРС с. Аятское	ПГА-200 ист.0225	0225	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Котел АПВГК-18-В-9	0224	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	ПГА-200 ист.0225	0225	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Котел АПВГК-18-В-9	0224	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	ПГА-200 ист.0225	0225	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0226	0226	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0227	0227	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0228	0228	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0229	0229	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0230	0230	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0231	0231	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0226	0226	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0227	0227	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0228	0228	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0229	0229	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0230	0230	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0231	0231	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0226	0226	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0227	0227	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0228	0228	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0230	0230	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0231	0231	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Сбросная свеча ист.0229	0229	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	ЗРА ист.6049	6049	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	ЗРА ист.6049	6049	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С	2-Этоксиэтанол	лакокрасочные вещества

			61°30'.31.30 "В		
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	ЗРА ист.6049	6049	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 27 ГРС с. Аятское	Покрасочные работы ист.6048	6048	52°51'7.64" С 61°30'.31.30 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0233	0223	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0233	0223	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Котел КСГ-12,5 ист.0233	0223	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	сбросная свеча ист.0234	0224	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	сбросная свеча ист.0234	0224	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	сбросная свеча ист.0234	0224	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	сбросная свеча ист.0234	0224	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	ЗРА ист.6051	6051	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	ЗРА ист.6051	6051	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	2-Этоксизэтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6050	6050	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 28 ГРС с. Приреченка АПО (АГРС)	ЗРА ист.6051	6051	52°38'41.49 "С 61°17'.50.11 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Котел КСГ-12,5 ист.0235	0235	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Котел АОГВ-11,6-3 ист.0236	0236	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Котел КСГ-12,5 ист.0235	0235	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0236	0236	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Котел КСГ-12,5 ист.0235	0235	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Котел АОГВ-11,6- 3 ист.0236	0236	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Сбросная свеча ист.0237	0237	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 29 с. Приреченка ДО	Сбросная свеча ист.0237	0237	52°38'15.8" N 61°17'16.7" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	КОВ-100 СТ ист.0238	0238	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	КОВ-100 СТ ист.0238	0238	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	КОВ-100 СТ ист.0238	0238	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0239	0239	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0240	0240	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0241	0241	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0242	0242	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0243	0243	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0244	0244	52°28'9.59" C 61°43'4.36" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

			В		
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0246	0246	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0247	0247	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0248	0248	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0249	0249	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0250	0250	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0251	0251	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0252	0252	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0253	0253	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0239	0239	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0240	0240	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0241	0241	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0242	0242	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0243	0243	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0244	0244	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0248	0248	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0249	0249	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0250	0250	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0251	0251	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0252	0252	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0253	0253	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0245	0245	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0246	0246	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0247	0247	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	ЗРА ист. 6053	6053	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	ЗРА ист.6053	6053	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36"	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества

			В		
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	2-Этоксизтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	покрасочные работы ист. 6052	6052	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 30 ГРС с. Денисовка АПО (АГРС)	ЗРА ист.6053	6053	52°28'9.59" С 61°43'4.36" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0254	0254	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Газовая колонка NEVA ист.0255	0255	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0256	0256	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Газовая колонка NEVA ист.0257	0257	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0254	0254	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Газовая колонка NEVA ист.0255	0255	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ

Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0256	0256	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Газовая колонка NEVA ист.0257	0257	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0254	0254	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Газовая колонка NEVA ист.0255	0255	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0256	0256	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 31 ДО Денисовка АПО (АГРС)	Котел КОВ-20 СТ ист.0257	0257	52°27'50.9" N 61°43'07.0" E	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Котел АОГВ-35,1 ист.0258	0258	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Котел АОГВ-35,1 ист.0258	0258	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Котел АОГВ-35,1 ист.0258	0258	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0259	0259	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0260	0260	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0261	0261	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0262	0262	52°12'11.97 "C 61°12'4.48" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0278	0278	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0259	0259	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0260	0260	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0261	0261	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0262	0262	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0263	0263	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0264	0264	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0265	0265	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0266	0266	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0267	0267	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0268	0268	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0269	0269	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0270	0270	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0271	0271	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0272	0272	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0273	0273	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0271	0271	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0272	0272	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0273	0273	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0274	0274	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0275	0275	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0276	0276	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0277	0277	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0278	0278	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0267	0267	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист. 0268	0268	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	ЗРА ист.6055	0333	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	ЗРА ист.6056	6056	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества

Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	2-Этоксизтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6054	6054	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 32 г. Житикара АПО (АГРС)	ЗРА ист.6055	6055	52°12'11.97 "С 61°12'4.48" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 33 г. Житикара ДО № 1	Котел АОГВ-11,6 ист.0279	0279	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 33 г. Житикара ДО № 2	КСГ-12,5 ист. 0280	0280	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 33 г. Житикара ДО № 3	Котел АОГВ-11,6 ист.0279	0279	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 33 г. Житикара ДО № 4	КСГ-12,5 ист. 0280	0280	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 33 г. Житикара ДО № 5	Котел АОГВ-11,6 ист.0279	0279	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ

Площадка № 33 г. Житикара ДО № 6	КСГ-12,5 ист. 0280	0280	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Котел Буран бойлер 116 ЛЖ ист.0281	0281	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Котел Буран бойлер 116 ЛЖ ист.0281	0281	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Котел Буран бойлер 116 ЛЖ ист.0281	0281	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0282	0282	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0283	0283	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0284	0284	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0285	0285	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0286	0286	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0287	0287	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0288	0288	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0289	0289	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0290	0290	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0291	0291	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0292	0292	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0293	0293	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0294	0294	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0282	0282	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0283	0283	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0284	0284	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0285	0285	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0286	0286	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0287	0287	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0288	0288	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0289	0289	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0290	0290	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0291	0291	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0292	0292	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0293	0293	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0294	0294	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0282	0282	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0283	0283	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0284	0284	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0285	0285	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0286	0286	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0287	0287	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0288	0288	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0289	0289	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0290	0290	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0291	0291	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0294	0294	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0292	0292	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0292	0292	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	ЗРА ист.6057	6057	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	ЗРА ист.6057	6057	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	2-Этоксизтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	покрасочные работы ист.6056	6056	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 34 ГРС с. Камысты АПО (АГРС)	ЗРА ист.6057	6057	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	КСГ-12,5 ист.0295	0295	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	Водонагреватель ист.0296	0296	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	КСГ-12,5 ист.0297	0297	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	Водонагреватель ист.0298	0298	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ

Площадка № 35 ДО Камысты	КСГ-12,5 ист.0295	0295	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	Водонагреватель ист.0296	0296	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	КСГ-12,5 ист.0297	0297	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	Водонагреватель ист.0298	0298	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	КСГ-12,5 ист.0295	0295	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	Водонагреватель ист.0296	0296	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	КСГ-12,5 ист.0297	0297	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 35 ДО Камысты	Водонагреватель ист.0298	0298	52°12'4.82" С 61°12'7.27" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	АОГВ-11,6 ист.0199	0199		(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ПГА-10 ист.0300	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ПГА-10 ист.0300	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	КСГ-16-11 ист.0310	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	УГОП-П-16 ист.0312	0312	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	УГОП-П-16 ист.0312	0312	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ

Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	АОГВ-11,6 ист.0199	0199	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ПГА-10 ист.0300	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ПГА-10 ист.0300	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	КСГ-16-11 ист.0310	0310	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	УГОП-П-16 ист.0312	0312	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	УГОП-П-16 ист.0312	0312	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	АОГВ-11,6 ист.0199	0199	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ПГА-10 ист.0300	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ПГА-10 ист.0300	0300	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	КСГ-16-11 ист.0310	0310	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	УГОП-П-16 ист.0312	0312	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	УГОП-П-16 ист.0312	0312	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0302	0302	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0315	0315	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0302	0302	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0303	0303	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0304	0304	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0305	0305	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0306	0306	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0307	0307	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0315	0315	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0308	0308	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча ист.0309	0309	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сварочный трансформатор ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на(274)	электроды

Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сварочный трансформатор ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	электроды
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сварочный трансформатор ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	электроды
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сварочный трансформатор ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	электроды
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сварочный трансформатор ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	электроды
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ЗРА ист.6064	6064	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча	6064	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Серная кислота	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча	6064	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сбросная свеча	6064	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ЗРА ист.6064	6064	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Метилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	лакокрасочные вещества

Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Этанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	2-Этоксизтанол	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Покрасочные работы ист.6063	6063	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Пропан-2-он (Ацетон)	лакокрасочные вещества
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	ЗРА ист.6064	6064	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сверлильный станок ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Взвешенные частицы (116)	час в год
Площадка № 36 ГРС с. Босколь АПО (АГРС)	Сверлильный станок ист.6061	6061	53°42'30.46 "С 61°16'61.10 "В	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	час в год
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0316	0316	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0317	0317	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0318	0318	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0316	0316	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0317	0317	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0318	0318	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0316	0316	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0317	0317	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист. 0318	0318	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	ЗРА ист.6055	6055	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	ЗРА ист.6055	6055	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Покрасочные работы ист.6056	6056	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	ЗРА ист.6055	6056	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 37 МГ "Бухара-Урал" 1835 км Карабалыкский район	Покрасочные работы ист.6056	6056	53° 51' 43.23637" N 61° 11' 42.70593" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0319	0319	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0320	0320	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0321	0321	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0319	0319	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0320	0320	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0321	0321	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0319	0319	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0320	0320	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Сбросная свеча ист.0321	0321	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	ЗРА ист.6068	6068	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	ЗРА ист.6068	6068	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Покрасочные работы ист.6067	6067	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	ЗРА ист.6068	6068	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 38 МГ "Бухара-Урал" 1812 км Карабалыкский район	Покрасочные работы ист.6067	6067	53° 51' 52.47861" N 61° 11' 36.37657" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 41 МГ- отвод на Карталы- Рудный 154 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0327	0327	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 41 МГ- отвод на Карталы- Рудный 154 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0328	0328	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 41 МГ- отвод на Карталы- Рудный 154 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0327	0327	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 41 МГ- отвод на Карталы- Рудный 154 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0328	0328	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 41 МГ- отвод на Карталы- Рудный 154 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0327	0327	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 41 МГ- отвод на Карталы- Рудный 154 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0328	0328	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 41 МГ-отвод на Карталы-Рудный 154 км Тарановский район	ЗРА ист.6073	6073	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 41 МГ-отвод на Карталы-Рудный 154 км Тарановский район	ЗРА ист.6074	6074	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 41 МГ-отвод на Карталы-Рудный 154 км Тарановский район	покрасочные работы	6073	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 41 МГ-отвод на Карталы-Рудный 154 км Тарановский район	ЗРА ист.6074	6074	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 41 МГ-отвод на Карталы-Рудный 154 км Тарановский район	ЗРА ист.6073	6073	52° 51' 01.19909" N 62° 48' 02.85837" E	Уайт-спирит	природный газ
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0329	0329	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0329	0329	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0329	0329	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	ЗРА ист.6076	6076	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	ЗРА ист.6076	6076	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	Покрасочные работы ист. 6075	6075	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	ЗРА ист.6076	6076	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 42 отвод на Карталы-Рудный 129 км Тарановский район	Покрасочные работы ист. 6075	6075	52° 43' 31.25471" N 62° 33' 28.06900" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0330	0330	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0328	0328	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0329	0329	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0330	0330	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0328	0328	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0329	0329	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0330	0330	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0328	0328	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0329	0329	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0330	0330	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	ЗРА ист.6078	6078	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	Покрасочные работы ист.6077	6077	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 43 МГ отвод на Карталы-Рудный 103,2 км Тарановский район	ЗРА ист.6078	6078	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПИМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 43 МГ отвод на Карталы- Рудный 103,2 км Тарановский район	Покрасочные работы ист.6077	6077	52° 50' 24.33992" N 62° 13' 21.03778" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0331	0331	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0331	0331	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0331	0331	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	ЗРА ист. 6080	6080	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	ЗРА ист. 6080	6080	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	Покрасочные работы ист. 6079	6079	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	ЗРА ист. 6080	6080	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 44 МГ отвод на Карталы- Рудный 174 км Тарановский район	ЗРА ист. 6080	6080	52° 57' 47.02357" N 63° 00' 15.18761" E	Уайт-спирит	природный газ
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	Сбросная свеча ист.0334	0334	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	Сбросная свеча ист.0334	0334	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	Сбросная свеча ист.0334	0334	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	ЗРА ист.6084	6084	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	ЗРА ист.6085	6085	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	Покрасочные работы	6083	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	ЗРА ист.6084	6084	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 46 МГ отвод на Карталы- Рудный КУ 0 км г/о к с. Баталинский район	покрасочные работы	6083	52° 55' 16.63040" N 61° 32' 20.57850" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	Сбросная свеча ист. 0334	0334	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	Сбросная свеча ист. 0334	0334	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	Сбросная свеча ист. 0334	0334	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	ЗРА ист.6086	6086	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	ЗРА ист.6086	6086	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	Покрасочные работы ист.6085	6085	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества

Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	ЗРА ист.6086	6086	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 47 отвод на Карталы-Рудный КУ 31 км Денисовский район	Покрасочные работы ист.6085	6085	52° 42' 45.62835" N 62° 34' 19.15469" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	Сбросная свеча ист.0336	0336	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	Сбросная свеча ист.0336	0336	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	Сбросная свеча ист.0336	0336	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	Сбросная свеча	0336	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	ЗРА ист.6088	6088	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	Покрасочные работы ист.6087	6087	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	ЗРА ист.6088	6088	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 48 МГ отвод на Карталы-Рудный КУ 55 км Денисовский район	Покрасочные работы ист.6087	6087	52° 54' 27.41740" N 61° 31' 47.77502" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	Сбросная свеча ист.0337	0337	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	Сбросная свеча ист.0337	0337	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	Сбросная свеча ист.0337	0337	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	ЗРА ист.6090	6090	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	ЗРА ист.6090	6090	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	Покрасочные работы ист.6089	6089	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	ЗРА ист.6090	6090	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 49 КУ 3 км г/о Тобол Тарановский район	Покрасочные работы ист.6089	6089	52° 42' 35.37362" N 62° 32' 05.25641" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Сбросная свеча ист.0338	0338	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Сбросная свеча ист.0339	0339	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Сбросная свеча ист.0338	0338	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Сбросная свеча ист.0339	0339	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Сбросная свеча ист.0338	0338	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Сбросная свеча ист.0339	0339	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6092	6092	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6092	6092	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6091	6091	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6092	6092	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 50 КУ 0 км, 63 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6091	6091	53° 11' 02.54560" N 63° 19' 26.28287" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	Сбросная свеча ист.0340	0340	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	Сбросная свеча ист.0340	0340	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	Сбросная свеча ист.0340	0340	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	ЗРА ист.6094	6094	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	ЗРА ист.6094	6094	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	Покрасочные работы ист.6094	6094	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	ЗРА ист.6094	6094	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 51 МГ Перелески Крымское КУ 24 км г/о к п. Перелески Денисовский район	Покрасочные работы ист.6094	6094	52° 40' 21.58886" N 62° 03' 47.29307" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	сбросная свеча ист. 0341	0341	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	сбросная свеча ист. 0341	0341	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	сбросная свеча ист. 0341	0341	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	ЗРА ист.6096	6096	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	ЗРА ист.6096	6096	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	Покрасочные работы ист.6095	6095	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	ЗРА ист.6096	6096	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 52 КУ 2 км г/о к п. Крымский Денисовский район	Покрасочные работы ист.6095	6095	52°40'23.21 "С 62° 3'44.90"В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества

Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0342	0342	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0343	0343	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0342	0342	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0343	0343	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0342	0342	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0343	0343	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	ЗРА ист.6098	6098	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	ЗРА ист.6098	6098	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Покрасочные работы ист.6097	6097	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	ЗРА ист.6098	6098	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 53 КУ 0 км, 15 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Покрасочные работы ист.6097	6097	52° 55' 09.32533" N 61° 32' 12.18025" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 54 КУ 28 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0344	0344	52° 54' 27.41153" N 61° 31' 53.98285" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 54 КУ 28 км г/о к с. Приресенка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0344	0344	52° 54' 27.41153" N 61° 31' 53.98285" E	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 54 КУ 28 км г/о к с. Приреченка Денисовский район	Сбросная свеча ист.0344	0344	52° 54' 27.41153" N 61° 31' 53.98285" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 54 КУ 28 км г/о к с. Приреченка Денисовский район	Покрасочные работы ист.6099	6099	52° 54' 27.41153" N 61° 31' 53.98285" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 54 КУ 28 км г/о к с. Приреченка Денисовский район	Покрасочные работы ист.6099	6099	52° 54' 27.41153" N 61° 31' 53.98285" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	сбросная свеча ист.0345	0345	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	сбросная свеча ист.0345	0345	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	сбросная свеча ист.0345	0345	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	ЗРА ист.6102	6102	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	ЗРА ист.6102	6102	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	ЗРА ист.6102	6102	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	ЗРА ист.6102	6102	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Бензол	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	ЗРА ист.6102	6102	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Метилбензол	природный газ
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	Покрасочные работы ист.6101	6101	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 55 КУ 3 км г/о к с. Баталинский Денисовский район	Покрасочные работы ист.6101	6101	52° 51' 08.88104" N 61° 30' 30.45468" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	Сбросная свеча ист.0346	0346	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	Сбросная свеча ист.0346	0346	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	Сбросная свеча ист.0346	0346	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	ЗРА ист.6104	6104	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	ЗРА ист.6104	6104	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	Покрасочные работы ист.6103		52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	ЗРА ист.6104	6103	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 56 КУ г/о к с. Свердлова 0 км Денисовский район	Покрасочные работы ист.6103	6103	52° 51' 09.68640" N 61° 30' 29.52327" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	Сбросная свеча ист. 0347	0347	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	Сбросная свеча ист. 0347	0347	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	Сбросная свеча ист. 0347	0347	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	ЗРА ист.6106	6106	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	ЗРА ист.6106	6106	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	Покрасочные работы ист.6105	6105	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества

Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	ЗРА ист.6106	6106	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 57 КУ 0 км г/о г. Житикара	Покрасочные работы ист.6105	6105	52° 12' 13.31107" N 61° 12' 22.86879" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Сбросная свеча ист.0348	0348	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Сбросная свеча ист.0349	0349	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Сбросная свеча ист.0350	0350	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Сбросная свеча ист.0348	0348	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Сбросная свеча ист.0349	0349	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Сбросная свеча ист.0350	0350	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	ЗРА ист.6108	6108	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	ЗРА ист.6108	6108	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	Покрасочные работы ист.6107	6107	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г г. Житикара	ЗРА ист.6108	6108	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 58 КУ 0 км, 10 км (Большевик) г. Житикара	Покрасочные работы ист.6107	6107	52° 13' 21.08199" N 61° 11' 01.54702" E	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	Сбросная свеча ист.0352	0352	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	Сбросная свеча ист.0352	0352	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	Сбросная свеча ист.0352	0352	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	ЗРА ист.6112	6112	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	Покрасочные работы ист.6111	6111	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	ЗРА ист.6112	6112	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	Покрасочные работы ист.6111	6111	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 60 КУ 0 км Аятский Денисовский район	сбросная свеча	0352	52°53'57.77 "C 61°29'53.46 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0355	0335	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0355	0335	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0355	0335	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6116	6116	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6116	6116	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6115	6115	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6116	6116	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 62 КУ 13 км г/о ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6115	6115	53° 4'16.61"C 62°58'11.28 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0356	0356		Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0356	0356	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	Сбросная свеча ист.0356	0356	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	ЗРА ист.6118	6118	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	Покрасочные работы ист.6117	6117	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	ЗРА ист.6118	6118	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	Покрасочные работы ист.6117	6117	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 63 КУ г/о к с. Майский 11 км Тарановский район	ЗРА ист.6118	6118	52°50'16.05 "С 62°38'47.90 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	Сбросная свеча ист.0357	0357	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	Сбросная свеча ист.0357	0357	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	Сбросная свеча ист.0357	0357	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	ЗРА ист.6120	6120	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	Покрасочные работы ист.6119	6119	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	ЗРА ист.6120	6120	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	Покрасочные работы ист.6119	6119	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 64 КУ 4 км г/о к г. Рудный Тарановский район	ЗРА ист.6120	6120	52°59'4.90" С 63° 3'6.68"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0358	0358	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0359	0359	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0358	0358	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0359	0359	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0358	0358	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист.0359	0359	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6121	6121	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6122	6122	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6121	6121	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6122	6122	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 65 КУ 42 км, 72 км г/о к ГРС-2 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6121	6121	53°16'32.90 "С 63°38'18.03 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист. 0360	0360	53° 5'44.07"С 63°13'14.17 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист. 0360	0360	53° 5'44.07"С 63°13'14.17 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	сбросная свеча ист. 0360	0360	53° 5'44.07"С 63°13'14.17 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6124	6124	53° 5'44.07"С 63°13'14.17 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6123	6123	53° 5'44.07"С 63°13'14.17 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества

Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6124	6124	53° 5'44.07"C 63°13'14.17 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	Покрасочные работы ист.6123	6123	53° 5'44.07"C 63°13'14.17 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 66 КУ 37 км г/о ГРС-3 г. Костанай Костанайский район	ЗРА ист.6124	6124	53° 5'44.07"C 63°13'14.17 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	сбросная свеча ист.0361	0361	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	сбросная свеча ист.0361	0361	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	сбросная свеча ист.0361	0361	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	ЗРА ист.6126	6126	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	Покрасочные работы ист.6125	6125	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	ЗРА ист.6126	6126	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	Покрасочные работы ист.6125	6125	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 67 КУ 31 км г/о к ГРС Денисовка Денисовский район	ЗРА ист.6126	6126	52°28'20.84 "С 61°43'2.84" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	сбросная свеча ист.0362	0362	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	сбросная свеча ист.0363	0363	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	сбросная свеча ист.0362	0362	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	сбросная свеча ист.0363	0363	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	сбросная свеча ист.0362	0362	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	сбросная свеча ист.0363	0363	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	ЗРА ист.6128	6128	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	ЗРА ист.6128	6128	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	ЗРА ист.6128	6128	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Смесь углеводородов предельных C6- C10 (1503*)	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	ЗРА ист.6128	6128	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Бензол	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	ЗРА ист.6128	6128	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Метилбензол	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	ЗРА ист.6128	6128	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Диметилбензол	природный газ
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	Покрасочные работы ист.6127	6127	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 68 30 км, 50 км г/о к ГРС Камысты Камыстинский район	Покрасочные работы ист.6127	6127	52° 1'4.36"C 61°29'4.34" В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел Buderuss ист.0364	0364	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ

Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел ROSSEN ист.0365	0365	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел ROSSEN ист.0366	0366	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел Buderuss ист.0364	0364	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел ROSSEN ист.0365	0365	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел ROSSEN ист.0366	0366	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел Buderuss ист.0364	0364	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел ROSSEN ист.0365	0365	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Котел ROSSEN ист.0366	0366	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0367	0367	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0368	0368	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0369	0369	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0370	0370	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0371	0371	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0372	0372	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0388	0388	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0389	0389	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0390	0390	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0391	0391	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0392	0392	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0393	0393	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0367	0367	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0368	0368	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0369	0369	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0370	0370	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0371	0371	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0372	0372	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0373	0373	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0374	0374	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0375	0375	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0376	0376	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0378	0378	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0379	0379	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0380	0380	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0381	0381	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0383	0383	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0384	0384	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0385	0385	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0386	0386	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0387	0387	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0388	0388	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0389	0389	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0390	0390	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0391	0391	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0392	0392	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0393	0393	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0369	0369	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0389	0389	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0390	0390	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0391	0391	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0392	0392	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0393	0393	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0367	0367	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0368	0368	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0383	0383	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0384	0384	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0376	0376	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ

Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0382	0382	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0376	0376	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0416) Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0382	0382	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0416) Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0376	0376	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Бензол	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0382	0382	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Бензол	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0376	0376	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Диметилбензол	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0382	0382	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Диметилбензол	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0376	0376	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Метилбензол	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Сбросная свеча ист.0382	0382	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Метилбензол	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	ЗРА ист.6130	6130	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	ЗРА ист.6130	6130	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	ЗРА ист.6130	6130	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Покрасочные работы ист.6129	6129	53°36'56.96 "C N 62°42'52.89 "B	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 69 АГРС Федоровка	Покрасочные работы ист.6129	6129	53°36'56.96 "C N	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества

			62°42'52.89 "В		
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0394	0394	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0394	0394	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0394	0394	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0395	0395	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0396	0396	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0397	0397	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0398	0398	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0399	0399	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0400	0400	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0401	0401	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0402	0402	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0403	0403	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0404	0404	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0405	0405	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0406	0406	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0407	0407	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0395	0395	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0396	0396	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0397	0397	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0398	0398	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0399	0399	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0400	0400	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0401	0401	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0402	0402	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0403	0403	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0404	0404	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0405	0405	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0406	0406	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0407	0407	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0395	0395	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0396	0396	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0397	0397	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0398	0398	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0399	0399	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0400	0400	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0401	0401	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0404	0404	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0405	0405	53°22'21.03 "C N 62°50'22.44 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0406	0406	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0407	0407	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0402	0402	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	КОВ-100 СТ ист.0403	0403	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	Аккумуляторный участок ист.6132	6132	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Серная кислота	электролиты
Площадка №70 АГРС Качары	Покрасочные работы ист.6131	6131	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	лакокрасочные вещества
Площадка №70 АГРС Качары	ЗРА ист.6131	6131	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	ЗРА ист.6131	6131	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка №70 АГРС Качары	Покрасочные работы ист.6132	6132	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка №70 АГРС Качары	Покрасочные работы ист.6133	6133	53°22'21.03 "С N 62°50'22.44 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества

Площадка № 71 МГ отвод на Качары-Федоровка КУ 0 км	сбросная свеча ист.0410	0410	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 71 МГ отвод на Качары-Федоровка КУ 0 км	сбросная свеча ист.0410	0410	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 71 МГ отвод на Качары-Федоровка КУ 0 км	сбросная свеча ист.0410	0410	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 71 МГ отвод на Качары-Федоровка КУ 0 км	ЗРА ист.6134	6134	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 71 МГ отвод на Качары-Федоровка КУ 0 км	ЗРА ист.6134	6134	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 71 МГ отвод на Качары-Федоровка КУ 0 км	ЗРА ист.6134	6134	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0411	0411	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0412	0412	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0411	0411	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0412	0412	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0411	0411	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0412	0412	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	ЗРА ист.6135	6135	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	ЗРА ист.6135	6135	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 72 Узел пуска очистных устройств Д-530 (Костанайский район)	ЗРА ист.6135	6135	53° 4'29.22"C N 62°58'9.66" B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 73 МГ отвод КУ 30 км на Качары-Федоровка (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0413	0413	53°18'10.77 "C N 62°50'13.15 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 73 МГ отвод КУ 30 км на Качары-Федоровка (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0413	0413	53°18'10.77 "C N 62°50'13.15 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 73 МГ отвод КУ 30 км на Качары-Федоровка (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0413	0413	53°18'10.77 "C N 62°50'13.15 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 73 МГ отвод КУ 30 км на Качары-Федоровка (Костанайский район)	ЗРА ист.6136	6136	53°18'10.77 "C N 62°50'13.15 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 73 МГ отвод КУ 30 км на Качары-Федоровка (Костанайский район)	ЗРА ист.6137	6137	53°18'10.77 "C N 62°50'13.15 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 73 МГ отвод КУ 30 км на Качары-Федоровка (Костанайский район)	ЗРА ист.6138	6138	53°18'10.77 "C N 62°50'13.15 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0414	0414	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0415	0415	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0416	0416	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0417	0417	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0414	0414	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0415	0415	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0416	0416	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0417	0417	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0414	0414	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0415	0415	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0416	0416	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0417	0417	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	ЗРА ист.6137	6137	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	ЗРА ист.6138	6138	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 74 Узел приема Д-530, узел запуска Д-420 (Костанайский район)	ЗРА ист.6139	6139	53°22'20.58 "C N 62°49'49.75 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 75 МГ отвод КУ 0 км км на ГРС Качары (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0418	0418	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 75 МГ отвод КУ 0 км км на ГРС Качары (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0418	0418	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 75 МГ отвод КУ 0 км км на ГРС Качары (Костанайский район)	сбросная свеча ист.0418	0418	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 75 МГ отвод КУ 0 км км на ГРС Качары (Костанайский район)	ЗРА ист.6138	6138	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 75 МГ отвод КУ 0 км км на ГРС Качары (Костанайский район)	ЗРА ист.6138	6138	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 75 МГ отвод КУ 0 км км на ГРС Качары (Костанайский район)	ЗРА ист.6138	6138	53° 4'24.90"C N 62°58'13.50 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 76 МГ отвод на КУ 54 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0419	0419	53°29'38.82 "C N 62°42'51.06 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 76 МГ отвод на КУ 54 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0419	0419	53°29'38.82 "C N 62°42'51.06 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 76 МГ отвод на КУ 54 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0419	0419	53°29'38.82 "C N 62°42'51.06 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 76 МГ отвод на КУ 54 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист.6139	6139	53°29'38.82 "C N 62°42'51.06 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 76 МГ отвод на КУ 54 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист.6139	6139	53°29'38.82 "C N 62°42'51.06 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 76 МГ отвод на КУ 54 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист.6139	6139	53°29'38.82 "C N 62°42'51.06 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 77 МГ отвод КУ 68 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0420	0420	53°36'49.24 "C N 62°42'44.95 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 77 МГ отвод КУ 68 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0420	0420	53°36'49.24 "C N 62°42'44.95 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 77 МГ отвод КУ 68 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0420	0420	53°36'49.24 "C N 62°42'44.95 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 77 МГ отвод КУ 68 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист.6140	6140	53°36'49.24 "C N 62°42'44.95 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 77 МГ отвод КУ 68 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист.6140	6140	53°36'49.24 "C N 62°42'44.95 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 77 МГ отвод КУ 68 км на Качары-Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист.6140	6140	53°36'49.24 "C N 62°42'44.95 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0420	0420	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0420	0420	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0333	0333	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0333	0333	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0410	0410	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0410	0410	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	ЗРА ист.1715	1715	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	ЗРА ист.1715	1715	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 78 Узел приема Д-426 (Федоровский район)	ЗРА ист.1715	1715	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0410	0410	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0423	0410	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	сбросная свеча ист.0424	0410	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист. 6142	6142	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист. 6142	6142	53°36'56.23 "C N 62°42'50.61 "B	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	ЗРА ист. 6142	6142	53°36'56.23 "С N 62°42'50.61 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	Покрасочные работы ист.6143	6143	53°36'56.23 "С N 62°42'50.61 "В	Диметилбензол	лакокрасочные вещества
Площадка № 79 МГотвод 0 км на ГРС Федоровка (Федоровский район)	Покрасочные работы ист.6143	6143	53°36'56.23 "С N 62°42'50.61 "В	Уайт-спирит	лакокрасочные вещества
Площадка № 80 Костанайская область Денисовский район	сбросная свеча ист.0424	0424	52°57'41.08 "С 61° 1'21.71"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 80 Костанайская область Денисовский район	сбросная свеча ист.0424	0424	52°57'41.08 "С 61° 1'21.71"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 80 Костанайская область Денисовский район	сбросная свеча ист.0424	0424	52°57'41.08 "С 61° 1'21.71"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	ПГА-100	0085	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	ПГА-100	0085	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	ПГА-100	0085	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0086	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0085	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0086	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0087	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0086	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ

Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0087	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0088	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0087	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0088	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0089	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0088	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0089	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0416) Смесь углеводородов предельных C6- C10	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0089	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0602) Бензол (64)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0089	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0089	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0621) Метилбензол (349)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0090	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0089	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0090	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0091	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0091	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0091	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0092	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0092	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	0092	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Котел АГВ-80	0093	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Котел АГВ-80	0093	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Котел АГВ-80	0093	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Котел АГВ-80	0094	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Котел АГВ-80	0094	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Котел АГВ-80	0094	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Диметилбензол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Метилбензол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Бутан-1-ол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Этанол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	2-Этоксиэтанол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Пропан-2-он (Ацетон)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 7 ГРС КОУ	покрасочный участок	6017	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Уайт-спирит	Лакокрасочные материалы

Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	6018	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	6018	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 7 ГРС КОУ	Сбросная свеча	6018	53°1'2.84" С 63°0'9.98"В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Котел Буран бойлер КВа-1000 ЛЖ/Гн (ВВ-1000)	0095	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Котел Буран бойлер КВа-1000 ЛЖ/Гн (ВВ-1000)	0095	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Котел Буран бойлер КВа-1000 ЛЖ/Гн (ВВ-1000)	0095	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Аккумуляторный участок ист.0096	0096	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0322) Серная кислота (517)	электролит
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0123) Железо (II, III) оксиды (ди)Железо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на(274)	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	электроды

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сварочный трансформатор ист.0098	0098	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Пыль неорганическая	электроды
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Бутан-1-ол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Этанол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	2-Этоксизтанол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	Лакокрасочные материалы

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Пропан-2-он (Ацетон)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Уайт-спирит	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Котел Proterm ист.0102	102	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Котел Proterm ист.0102	102	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Котел Proterm ист.0102	102	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	УГОП-П-16 ист.0103	103	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	УГОП-П-16 ист.0103	103	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	УГОП-П-16 ист.0103	103	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0104	0104	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0104	0104	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0105	0105	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0105	0105	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Алканы С12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные С12- С19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0106	0106	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0106	0106	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы С12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные С12- С19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0107	0107	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0107	0107	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы С12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные С12- С19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0108	0108	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0108	0108	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы С12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные С12- С19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0109	0109	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0109	0109	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C19 (в пересчете(10)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0415) Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0416) Смесь углеводородов предельных C6- C10 (1503*)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0501) Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0602) Бензол (64)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0110	0110	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Этилбензол	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0111	0111	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0111	0111	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C19 (в пересчете(10)	нефтепродукты

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0112	0112	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	метанол
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0112	0112	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12- C19 (в пересчете(10)	метанол
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0113	0113	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Масло минеральное нефтяное (веретенное, маши нное, цилиндрическое и др.	метанол
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0114	0114	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0114	0113	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0114	0114	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0115	0115	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0115	0114	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0115	0115	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0116	0116	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0116	0116	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0116	0116	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0117	0117	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0117	0117	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0118	0118	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0118	0118	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0118	0118	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0119	0119	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0119	0119	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0119	0119	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0119	0119	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0120	0120	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0120	0120	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0120	0120	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0121	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0121	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0121	0121	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0122	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0122	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Дыхательный клапан ист.0122	0122	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0123	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0123	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0415) Смесь углеводородов предельных С1-С5 (1502*)	природный газ

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0123	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0123	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0602) Бензол (64)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0123	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0123	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0124	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0124	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0415) Смесь углеводородов предельных С1-С5 (1502*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0124	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0124	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0602) Бензол (64)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0124	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0124	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0415) Смесь углеводородов предельных С1-С5 (1502*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0602) Бензол (64)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0126	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0125	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0126	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	одорант
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0127	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0126	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0127	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0128	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0128	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	0128	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1715) Метантиол (Метилмеркаптан) (339)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Газовый резак ист.6021	6021	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0123) Железо (II, III) оксиды (ди)Железо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на(274)	пропан-бутан
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Газовый резак ист.6021	6021	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	пропан-бутан
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Газовый резак ист.6021	6021	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	пропан-бутан
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Газовый резак ист.6021	6021	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид)	пропан-бутан
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Газовый резак ист.6021	6021	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	пропан-бутан
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сверлильный станок ист.6022	6022	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Взвешенные частицы	часы в год
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Сверлильный станок ист.6023	6023	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Взвешенные частицы	часы в год
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	нефтепродукты

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0415) Смесь углеводородов предельных С1-С5 (1502*)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0416) Смесь углеводородов предельных С6- С10 (1503*)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0602) Бензол (64)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0501) Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0627) Этилбензол (675)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	ТРК Ливна ист.6024	6024	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Смесь углеводородов предельных (С12- С19)	нефтепродукты
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Токарный станок ист.6026	6026	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Взвешенные частицы	часы в год
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Токарный станок ист.6026	6026	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Пыль абразивная	часы в год
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча	6029	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча ист. 6029	6029	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0410) Метан (727*)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	сбросная свеча ист. 6029	6029	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Диметилбензол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	(0621) Метилбензол (349)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Бутан-1-ол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Этанол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	2-Этоксизтанол	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Пропан-2-он (Ацетон)	Лакокрасочные материалы
Площадка № 8 Производственная площадка г. Рудный ГРС г.Рудный	Покрасочный участок ист.6028	6028	52°59'19.17 "С 63°3'48.11" В	Уайт-спирит	Лакокрасочные материалы
Площадка № 40 МГ- отвод на Карталы- Рудный 155	Сбросная свеча ист.0323	0323	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Сероводород	природный газ

Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0323	0323	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0323	0323	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0324	0324	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0323	0324	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0324	0324	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0325	0325	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0324	0325	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0325	0325	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0326	0326	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0326	0326	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 155	Сбросная свеча ист.0326	0326	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 167	Покрасочный участок ист.6071	6071	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 167	Покрасочный участок ист.6071	6071	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Уайт-спирит	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 167	ЗРА ист.6072	6072	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 167	ЗРА ист.6072	6071	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	Метан (727*)	природный газ

Площадка № 40 МГ-отвод на Карталы-Рудный 167	ЗРА ист.6072	6072	52° 51' 27.40817" N 62° 47' 32.33492" E	(0416) Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0332	6063	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0332	0332	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0332	0332	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метантиол	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0333	0333	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0332	0333	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0333	0333	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0425	0425	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0425	0425	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0425	0425	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0426	0426	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0425	0426	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0426	0426	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метантиол (природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0427	0427	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Сероводород	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0426	0427	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Сбросная свеча ист.0427	0427	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метантиол (природный газ

			00.45926" E		
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Покрасочный участок ист.6081	6081	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	Покрасочный участок ист.6081	6081	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Уайт-спирит	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	ЗРА ист. 6082	6082	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	ЗРА ист. 6082	6082	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 45 МГ-отвод на Карталы-Рудный 89 км	ЗРА ист. 6082	6082	52° 51' 51.93781" N 62° 01' 00.45926" E	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0350	0350	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Сероводород	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0350	0350	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0350	0350	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Метантиол	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0351	0351	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Сероводород	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0351	0351	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Сбросная свеча ист.0351	0351	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Метантиол (природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Покрасочный участок ист.6109	6109	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	Покрасочный участок ист.6109	6109	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Уайт-спирит	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	сбросная свеча	6110	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ

Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	сбросная свеча	6110	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 59 МГ-отвод г.Лисаковск	сбросная свеча	6110	52°42'35.11 "С 62°32'4.87" В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Сбросная свеча ист.0353	0353	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Сероводород	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Сбросная свеча ист.0353	0353	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Сбросная свеча ист.0353	0353	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Метантиол	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Сбросная свеча ист.0354	0354	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Сероводород	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Сбросная свеча ист.0353	0354	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Сбросная свеча ист.0354	0354	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Метантиол (природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Покрасочный участок ист.6113	6113	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (203)	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	Покрасочный участок ист.6113	6113	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Уайт-спирит	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	ЗРА ист.6114	6114	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	ЗРА ист.6114	6114	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	Метан (727*)	природный газ
Площадка № 61 КУ 12 км к ГРС-2	ЗРА ист.6114	6114	53° 3'53.63"С 62°58'25.85 "В	(1716) Смесь природных меркаптанов /в пересчете на этилмеркаптан/ (Одорант СПМ - ТУ(526)	природный газ

Таблица 6. Сведения о газовом мониторинге

Наименование полигона	Координаты полигона	Номера контрольных точек	Место размещения точек (географические координаты)	Периодичность наблюдений	Наблюдаемые параметры
1	2	3	4	5	6

Газовый мониторинг (не проводится) у предприятия нет в собственности полигона твёрдых бытовых отходов.

Таблица 7. Сведения по сбросу сточных вод

Наименование источников воздействия (контрольные точки)	Координаты места сброса сточных вод	Наименование загрязняющих веществ	Периодичность замеров	Методика выполнения измерения
1	2	3	4	5

Сброс сточных вод на предприятии не осуществляется. Осуществляется передача на очистные сооружения г. Костанай по городским канализационным линиям согласно договору.

Таблица 8. План-график наблюдений за состоянием атмосферного воздуха

№ контрольной точки (поста)	Контролируемое вещество	Периодичность контроля	Периодичность контроля в периоды неблагоприятных метеорологических условий (НМУ), раз в сутки	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
1	2	3	4	5	6
Костанайское ЛПУ					
АГРС-2			-		
АГРС-3			-		

АГРС-Босколь	Оксид азота Диоксид азота Оксид углерода Диоксид серы Углеводород Сероводород Метилмеркаптан	1 раз в квартал	-	Отдел ПЭМ	СТ АО 970740000392-122 - 2019
АГРС-Рудный, п/п «Рудный»			-		
АГРС-3-д «Казогнеупор»			-		
АГРС-Лисаковск			-		
АГРС-Тобол			-		
АГРС-Набережный			-		
АГРС-Майский			-		
АГРС-Николаевка			-		
АГРС-Баталинский			-		
АГРС-Свердлова			-		
АГРС-Аятский			-		
АГРС-Приреченка			-		
АГРС-Житикара			-		
АГРС-Майколь			-		
АГРС-Крымский			-		
АГРС-Перелески			-		

АГРС-Денисовка			-		
АГРС-Камысты			-		
п/п – ЛПУ «Костанай»			-		

Таблица 9. График мониторинга воздействия на водном объекте

№ п.п.	Контрольный створ	Наименование контролируемых показателей	Предельно- допустимая концентрация, миллиграмм на кубический дециметр (мг/дм ³)	Периодич- ность	Метод анализа
1	2	3	4	5	6

Сброс сточных вод в водные объекты предприятие не производит и на поверхностные воды хозяйственная деятельность предприятия не оказывает никакого влияния. Мониторинг на водных объектах не проводится.

Таблица 10. Мониторинг уровня загрязнения почвы

Точка отбора проб	Наименование контролируемого вещества	Предельно- допустимая концентрация, миллиграмм на килограмм (мг/кг)	Периодичность	Метод анализа
1	2	3	4	5
На территории АГРС и на границе СЗЗ:	Нефтепродукты	-	1 раз в год	СТ АО 9707400000392-131- 2020 МВИ 035-2017
АГРС-2	Mg	-		
АГРС-3	Mn	1500		
АГРС-Босколь	Ni	4,0		
АГРС-Лисаковск	Cu	3,0		
АГРС-Набережный	Pb	32,0		
АГРС-Николаевка	Cd	0,5		
АГРС-Аятский	Zn	23,0		
АГРС-Житикара				
АГРС-Денисовка				

1	2	3	4	5
на границе СЗЗ:	Нефтепродукты	-	1 раз в год	СТ АО 970740000392-131-2020 МВИ 035-2017
АГРС-Тобол	Mg	-		
АГРС-Баталинский	Mn	1500		
АГРС-Свердлова	Ni	4,0		
АГРС-Майский	Cu	3,0		
АГРС-Приреченка	Pb	32,0		
АГРС-Рудный, п/п «Рудный»	Cd	0,5		
АГРС-Майколь	Zn	23,0		
АГРС-Крымский				
АГРС-Перелески				
АГРС-з-д «Казогнеупор»				
АГРС-Камысты				
АГРС п/п г.Костанай				

10А. Мониторинг уровня радиационного фона (гамма фона)

Точка отбора	Наименование контролируемого объекта	Место определения	Периодичность контроля	Метод измерения
1	2	3	4	5
Костанайское ЛПУ	Территория АГРС (20 АГРС), п/п Костанайского ЛПУ	Территория промплощадок объектов	1 раз в квартал	ГН №155, ГОСТ 26307-84 СТ АО 970740000392-133-2020

Таблица 11. План-график внутренних проверок и процедур устранения нарушений экологического законодательства

№	Подразделение предприятия	Периодичность проведения
1	2	3
II уровень контроля		
1	Костанайское ЛПУ	Полугодовая
I уровень контроля		
2	Костанайское ЛПУ	Ежемесячно

В УМГ «Костанай» разработан и согласован в установленном порядке «План ликвидации аварий», в котором подробно описаны действия персонала и должностных лиц при аварийных ситуациях.

«Согласовано»

Начальник Службы «Оргтехдиагностика»

_____ **А.У. Алимаганбетов**

« ____ » _____ **2021 г**

Исполнители

Инженер отдела ПЭМ

Толыкбаев М.С.

Начальник отдела ПЭМ

Зайцев П.М