

### 13. ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Экспликация основного технологического оборудования, эксплуатируемого в Газопромысловом управлении, приведена в таблице 13.1:

Таблица 13.1

№ п/п	Наименование оборудования	Индекс по схеме	Количество
1	2	3	4
<b>Площадка устья эксплуатационной скважины проекта «Mannesmann»</b>			
1	Фонтанная арматура	ФА	1
2	Устьевой подогреватель	Н 001	1
3	Вертикальное факельное устройство	ST 001	1
4	Метанольная емкость	MT 001	1
<b>Площадка УППГ-1 (2) проекта «Mannesmann»</b>			
5	Сепаратор очищенного газа	SG 001 (SG 002)	1
6	Контрольный сепаратор	V 101 (V 201)	1
7	Метанольная емкость	MT 101, 102 (MT 201, 202)	2
8	Факельный сепаратор	V 103 (V 203)	1
9	Дренажная емкость	T 106 (T 206)	1
10	Вертикальное факельное устройство	ST 101 (ST 201)	1
11	Емкости УПИК	T 101, 102, 103 (T 201, 202, 203)	3
12	Нагреватель ДЭГа	Н 101, 102 (Н 201, 202)	2
<b>Площадка устья подземной ёмкости проекта «Mannesmann»</b>			
13	Факел на ПЕ 14Т	ST 401	1
14	Дренажная емкость на ПЕ 14Т	T 401	1
15	Дренажная емкость на ПЕ 15Т	T 501	1
16	Дренажная емкость на УЗОП от ПЕ 14Т	T 601	1
<b>УПОП газоконденсатопроводов проекта «Mannesmann»</b>			
17	Дренажная емкость	T 301	1
<b>Площадка устья эксплуатационной скважины проекта «Lavalin»</b>			
18	Фонтанная арматура	ФА	1
19	Устьевой подогреватель	Н 01	1
20	Вертикальное факельное устройство	ST 01	1
21	Горизонтальное факельное устройство	ГФУ	1
22	Метанольная емкость	MT 01	1
<b>Площадка УППГ-3А, 4, 6 9 проекта «Lavalin»</b>			
23	Сепаратор очищенного газа	SG-01	1
24	Контрольный сепаратор	V 01	1
25	Факельный сепаратор	V 02	1
26	Дренажная емкость	V 03	1
27	Емкость УПИК	Е 072-1 № 1	1
28	Емкость УПИК	Е 072-1 № 2	1
29	Емкость УПИК	Е 072-2	1
30	Емкость УПИК	Е 072-3	1
31	Дренажная емкость УПИК	Е 072-4	1
32	Дренажная ёмкость узла приёма ОП ГКП	V 05	1
<b>Площадка устья эксплуатационной скважины проекта «Подключения дополнительных скважин к существующим мощностям 1 и 2 очередей (2-ой этап)»</b>			
33	Фонтанная арматура	ФА-1	1
34	Устьевой подогреватель	БПУ-1	1
35	Факел вертикальный	ФК-1	1
36	Горелочное устройство периодического действия	ГГ-1	1
37	Емкость расходная метанола	Е-1	1
38	Емкость расходная РИК	Е-2	1

## Продолжение таблицы 13.1

№ п/п	Наименование оборудования	Индекс по схеме	Количество
1	2	3	4
39	Фильтр очищенного газа	Ф-1, Ф-2	1
<b>Площадка устья эксплуатационной скважины проекта «Реконструкция промысловых объектов ООО «Астраханьгазпром»</b>			
40	Фонтанная арматура	ФА-1	1
41	Устьевой подогреватель	БПУ-1	1
42	Факел вертикальный	ФК-1	1
43	Горелочное устройство периодического действия	ГГ-1	1
44	Емкость расходная метанола	Е-1	1
45	Ресивер газа	001Р-1	1
46	Блок осушки газа	БОГ	1
47	Комплекс зажигания факела	КЗФ	1
48	Станция управления СФК -60	СУ-1	1
<b>Площадка устья подземной ёмкости проекта «Lavalin»</b>			
49	Вертикальное факельное устройство	СТ - 001	3
50	Горизонтальное факельное устройство	ГФУ	3
51	Фонтанная арматура	ФА	3