

ЎТВЕРЖДАЮ  
**ООО «GAZ DUGATELLARI»**

Директор

Василов Б.А.



## Спецификация Для грузового автомобиля HUNDAI 310

Наименование

ГБО

Цех

Абдурахмонов Б.

нач. цех

Количество

Назаров Д.

бригадир

1 шт.

№	Наименование материалов	Ед. изм	Норма на единицу	Лимит по плану	Отпущено
1	Газовый баллон СПГ 150L Д 356	шт	8	8	8
2	Электронный блок управления (КОМПЬЮТЕР производство Ю. Корея 24V)	Комп.	1	1	1
3	Двухступенчатый турбированный газовый редуктор (производство Ю. Корея 24V)	шт	3	3	3
4	Вингель с обратным клапаном (ТН)	шт	8	8	8
5	Заправочное устройство (ТН)	шт	2	2	2
6	Трубка д6	п.м	57,6	57,6	57,6
7	Штуцер (СА)	шт	26	26	26
8	Колечка д6	шт	52	52	52
9	Гайка д6	шт	26	26	26
10	Гофра для покрытия трубки д6	п.м.	68	68	68
11	Биндер	шт	200	200	200
12	Фума лента	шт.	12	12	12
13	Резина под баллон	шт.	120	120	120
14	Швеллер д6	п.м.	8,4	8,4	8,4
15	Лист 4мм	кг	2,4	2,4	2,4
16	Уголок д50	п.м.	1	1	1
17	Полоса д5	п.м.	16,5	16,5	16,5
18	Полоса д10	п.м.	13	13	13
19	Прут д12	п.м.	5	5	5
20	Втулка головки	шт	6	6	6
21	Болт М16*100	шт	4	4	4
22	Гайка М16	шт	8	8	8
23	Болт М12*80	шт.	32	32	32
24	Гайка М12	шт.	64	64	64
25	Распределитель газа	шт.	1	1	1
26	Даччик давления	шт	1	1	1
27	Электрод д3	кг	15	15	15
28	Реле универсаль	шт	1	1	1
29	Краска черная	кг	1,5	1,5	1,5
30	Привод	шт	1	1	1
31	Электро провод	п.м.	24	24	24
32	Изолента	шт	9	9	9

33	Гофра электропровода	П.м.	81,6	81,6	81,6
34	Водяной трайник	Шт	2	2	2
35	Шланг д8	П.м.	6	6	6
36	Шланг д8	П.м.	6	6	6
37	Шланг д16	П.м.	2,5	2,5	2,5
38	Дозатор газа	Шт	2	2	2
39	Хамут д10	Шт	24	24	24
40	Хамут д20	Шт	12	12	12
<b>Итого:</b>					
Начальник ПЭО:					
Начальник цеха:					
Отпустил завскладом:					

  
**МУЖ «GAZ»**  
**DNIGATELLARI**  
**№1**

**ООО «GAZ DVIGATELLARI»**

Дефектный акт № 052 от 14.10.2022г.

№	Комплекующие устройства для работы на 100% СПГ	Ед. изм.	Кол-во
1	<b>HYUNDAI 310</b>		
	Газовый баллон СПГ 100L д 356	шт	8
	Электронный блок управления (КОМПЬЮТЕР производство Ю. Корея 24V)	Комп.	1
	Двухступенчатый турбированный газовый редуктор (производство Ю. Корея 24V)	шт	2
	Винтель с обратным клапаном (ТН)	шт	8
	Заправочное устройство (ТН)	шт	2
	Трубка д6	п.м	20
	Штуцер (СА)	шт	26
	Колечка д6	шт	52
	Гайка д6	шт	26
	Гофра для покрытия трубки д6	п.м.	68
	Биндер	шт	200
	Фума лента	шт.	12
	Резина под баллон	шт.	120
	Швеллер д6	П.м.	8,4
	Лист 4мм	кг	2,4
	Уголок д50	П.м.	1
	Полоса д5	П.м.	16,5
	Полоса д10	П.м.	13
	Прут д12	П.м.	5
	Втулка головки	шт	6
	Болт м16*100	шт	4
	Гайка м16	шт	8
	Болт м12*80	шт.	32
	Гайка м12	шт.	64
	Распределитель газа	шт.	1
	Даччик давления	шт	1
	Электрод д3	кг	15
	Реле универсаль	шт	1
	Краска черная	кг	1.5

Привод	шт	1
Электро провод	П.м.	24
Изоленга	шт	9
Гофра электропровод	П.м.	81.6
Водяной трайник	шт	2
Шланг д6	П.м.	6
Шланг д8	П.м.	6
Шланг д16	П.м.	2.5
Дозатор газа	шт	2
Хамут д10	шт	24
Хамут д20	шт	12



**Васидов Б.**

MP Принял \_\_\_\_\_