

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА

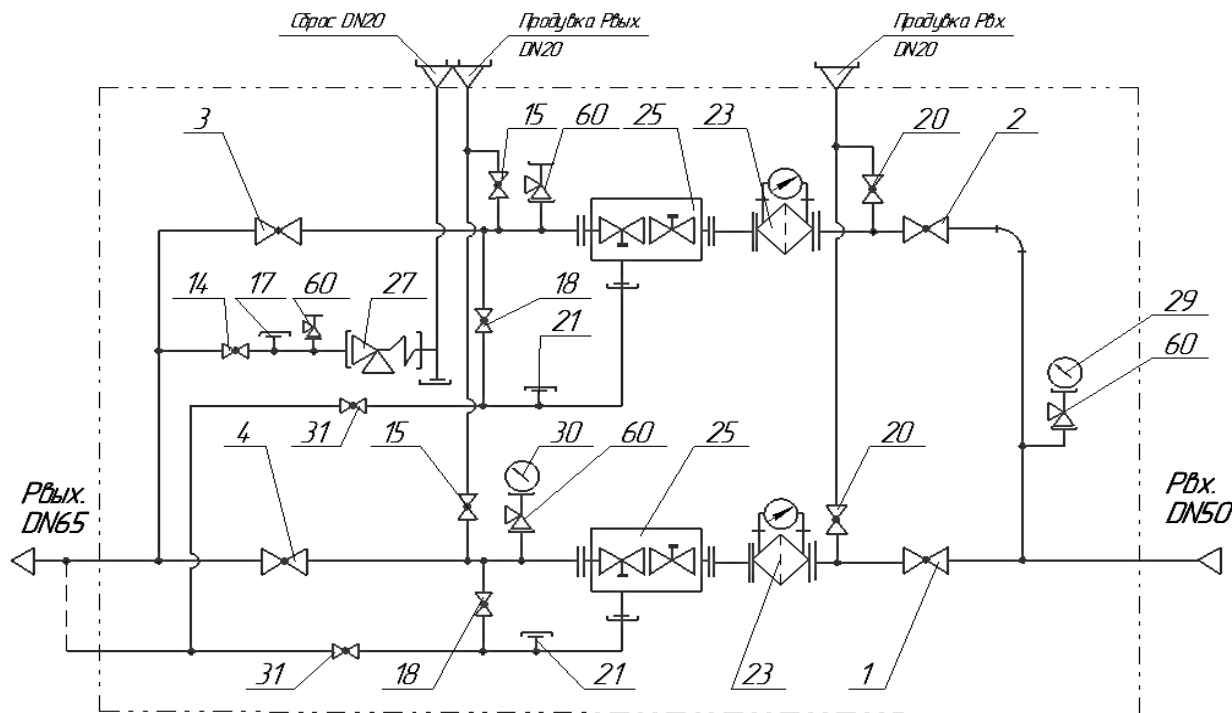
ГРПШ.VENIO.K.100.P.C-1

СЯМИ.422411-630ТУ



Заказчик	
Объект	
Менеджер	Обычева Д.А.
№ схемы	И:\03 СХЕМЫ\01 СХЕМЫ 2018\01
	ГРПШ\КОМПАКТ\ГРПШ-13\КШ-100-01-03
	С.100.Р.Н(В)-35\ГРПШ-РДГ50Н30-1-Г.2.2413-2800 Шийскому\602-136-061

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Компакт",
на базе регуляторов РДГ-50Н, с основной и резервной линиями редуцирования, с низким выходным давлением



Спецификация

№	Наименование	Кол-во
1	Кран шаровой DN50 фланцевый КШ-16/50	1
2	Кран шаровой DN50 фланцевый КШ-16/50	1
3	Кран шаровой DN50 фланцевый КШ-16/50	1
4	Кран шаровой DN50 фланцевый КШ-16/50	1
14	Кран шаровой 11527п DN32	1
15	Кран шаровой 11527п DN20	2
17	Штуцер для подключения вых. давления (M14x1)	1
18	Кран шаровой 11527п DN15	2
20	Кран шаровой 11527п DN20	2
21	Кран шаровой 11527п DN25	2
23	Фильтр ФГ-50	2
25	Регулятор типа РДГ-50Н	2
27	Клапан сбросной КПС-32 DN32	1
29	Манометр вход. давления	1
30	Манометр выход. давления	1
31	Штуцер для подключения вых. давления (M14x1)	2
60	Кран шаровой 11527пм01 DN15	4

СОГЛАСУЮЩИЕ ВИЗЫ

Заказчик ООО ЭПО "Сигнал"

ГАБАРИТНО-УСТАНОВОЧНАЯ СХЕМА

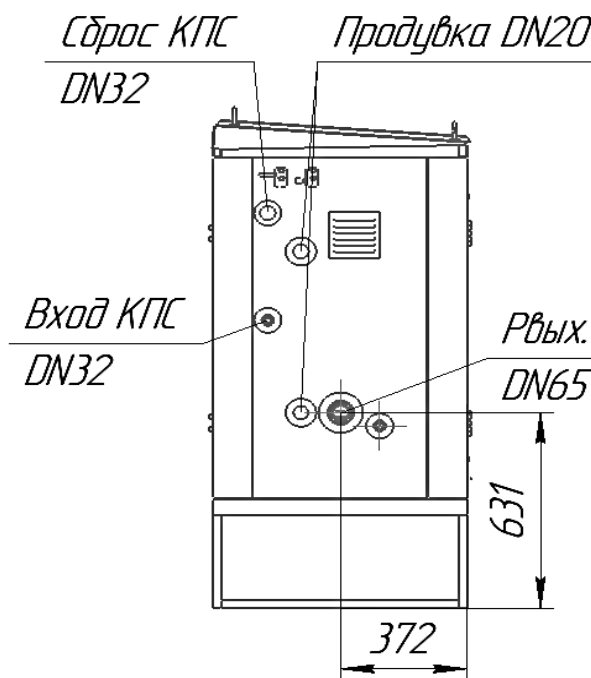
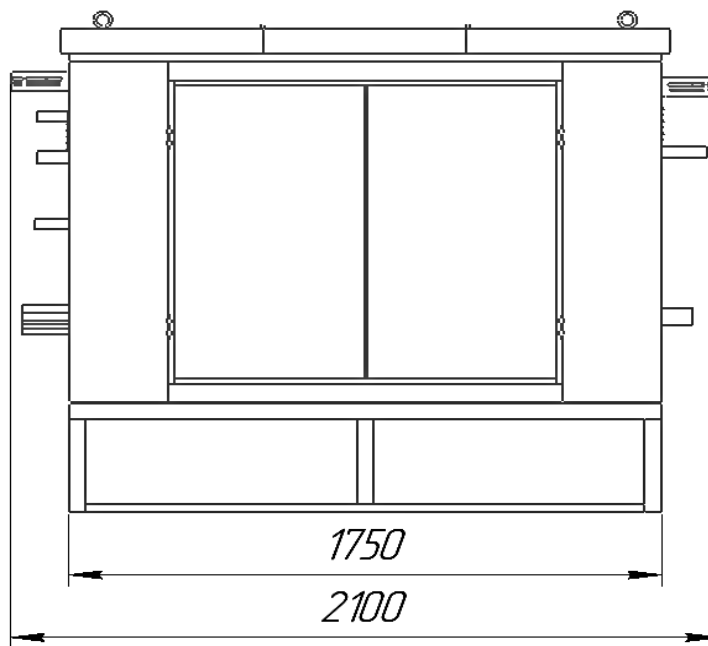
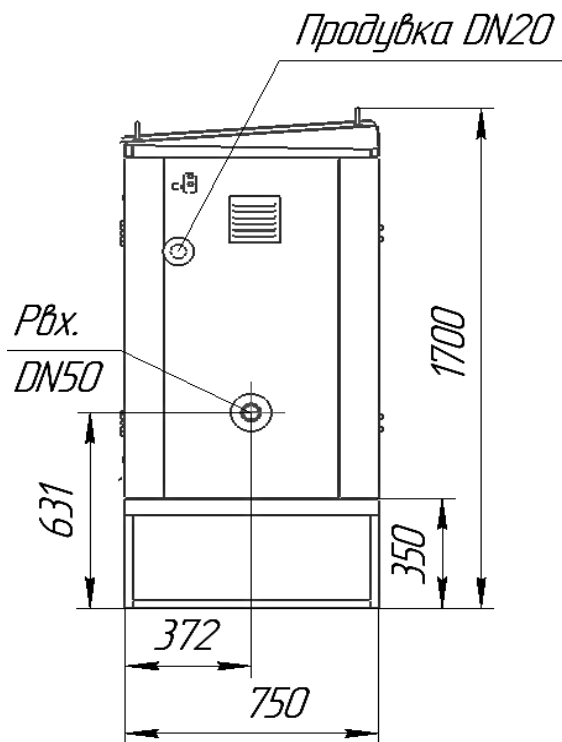
ГРПШ.ВЕНЮ.К.100.Р.С-1

СЯМИ.422411-630ТУ



Заказчик	
Объект	
Менеджер	Обычева Д.А.
№ схемы	vv:\03\СХЕМЫ\01\СХЕМЫ 2018\01 ГРПШ\КОМПАКТ\ГРПШ-13\КШ-100-01-03 С.100.Р.Н(В)-35\ГРПШ-РДГ50Н30-1-Г.2.2413- 2800\Шт\сскому.xlsx

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Компакт",
на базе регуляторов РДГ-50Н, с основной и резервной линиями редуцирования, с низким выходным давлением



СОГЛАСУЮЩИЕ ВИЗЫ

Заказчик ООО ЭПО "Сигнал"

* Вес изделия не менее 600 кг.