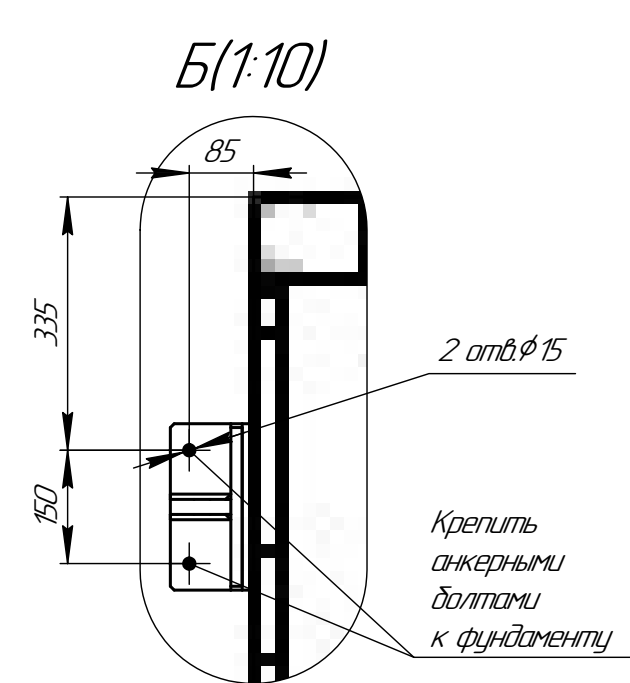
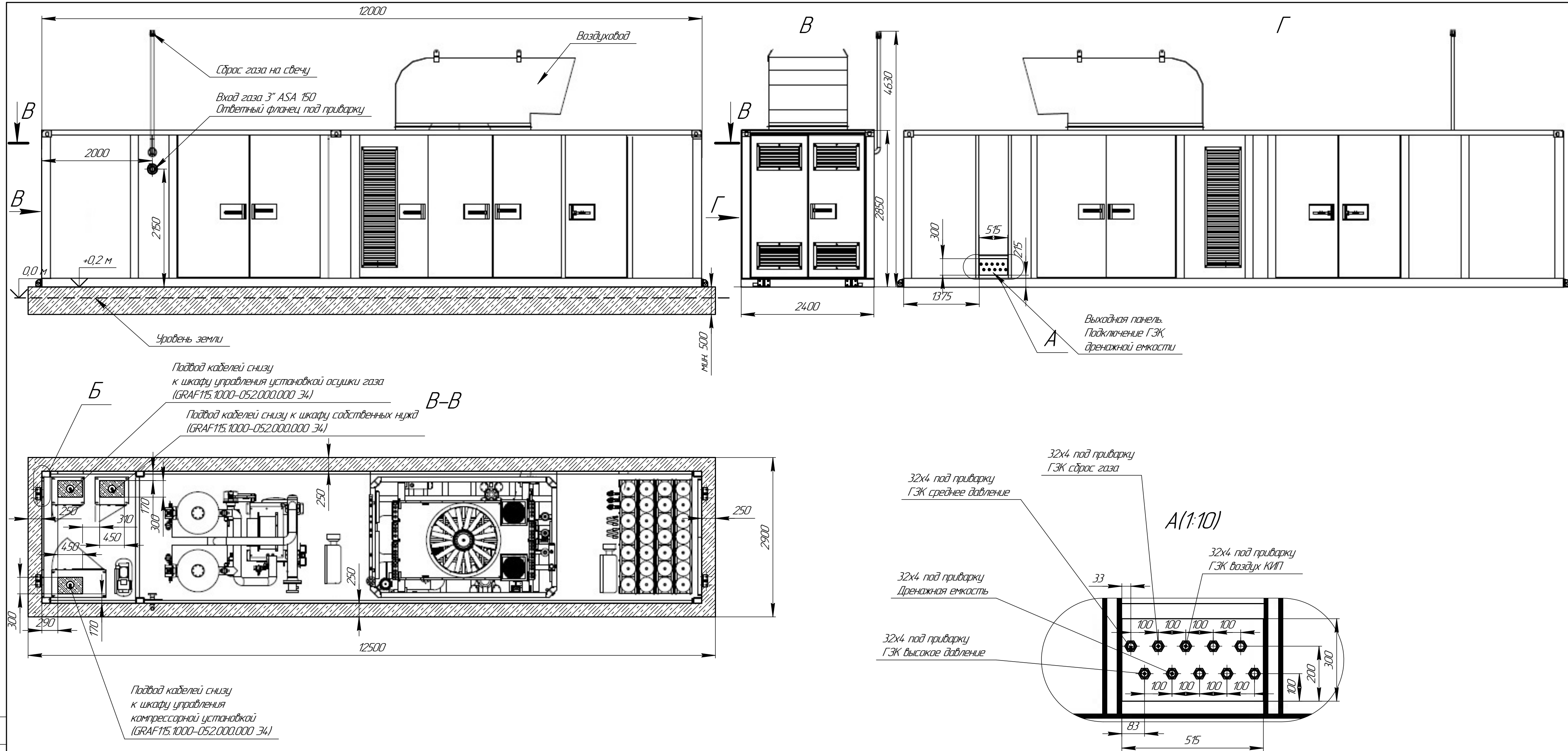


Согласовано

Изм. №	Взам. инв. №
Подп. и дата	
Инв. № подл.	



1. Фундамент указан условно. Окончательный расчет произвести в проектной документации.
2. Расчетный вес контейнера АГНКС – 30 т.
3. Допустимый уклон фундамента не более 5 мм на 10 м.
4. Координаты точек подключения трубопроводов к выходной панели уточняются у Поставщика АГНКС перед началом монтажных работ.
5. Свечной трубопровод, ответный фланец под приварку входа газа, ответные фитинги под приварку выходной панели входят в комплект поставки АГНКС.
6. Разгрузку АГНКС на объекте строительства, установку воздухопровода производить под надзором представителей завода изготовителя АГНКС или лиц аккредитованных заводом изготовителем АГНКС.

ГРАФ115.1000-052.000.000 3Д						АГНКС GRAF 115-1000		
Строительное задание на установку						Стадия	Лист	Листов
						П		1
Изм.	Колуч.	Лист	№зак.	Подп.	Дата	ГРАФ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АГНКС		
Разработал	Журавленко	25.05.2021						
Проверил	Журавлев	25.05.2021						
Н. Контр.	Журавлев	25.05.2021						
Утверд.	Журавлев	25.05.2021						