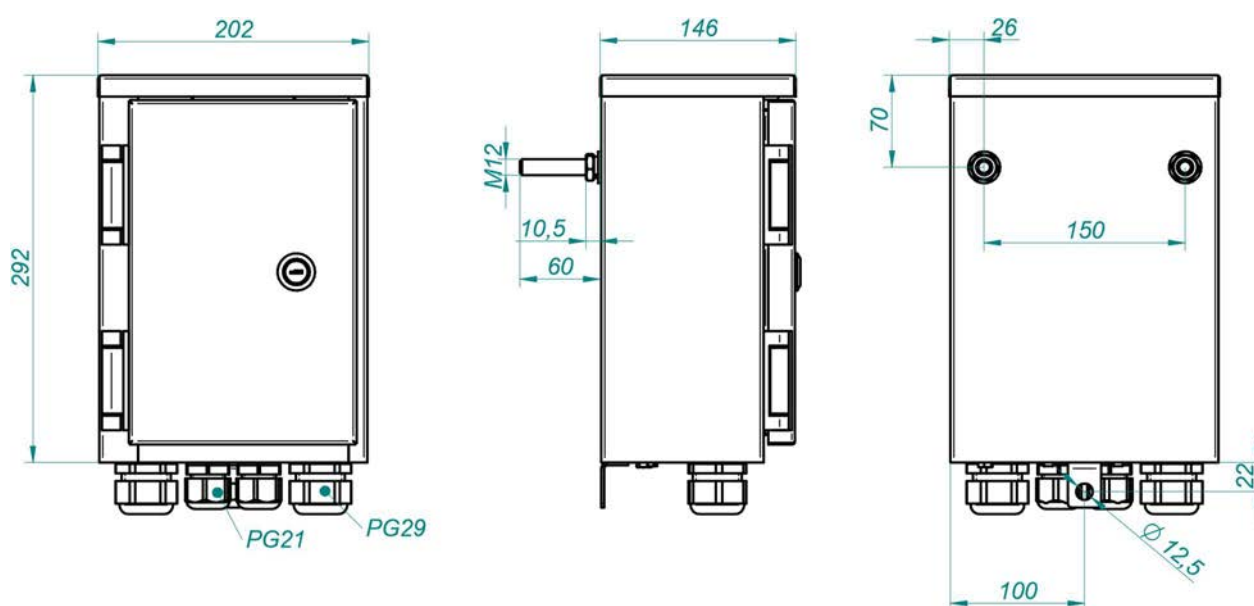


Блок управления состоит из корпуса, выполненного из нержавеющей стали. На дне корпуса и в его верхней части расположены аэраторы. Внутри корпуса на панели управления размещены для каждого из трех управляемых приводов кнопки управления «Включить-Отключить», переключатели режима работы «Местное-Дистанционное» и лампа освещения, которая включается при открывании дверки. Панель управления может поворачиваться на 180 градусов. В рабочем положении она фиксируется магнитной защелкой. За панелью управления установлен клеммный ряд и автоматический выключатель обогрева, который включает цепи освещения и обогрева. Доступ внутрь привода при монтаже и наладке осуществляется после отпираания замка специальным ключом.

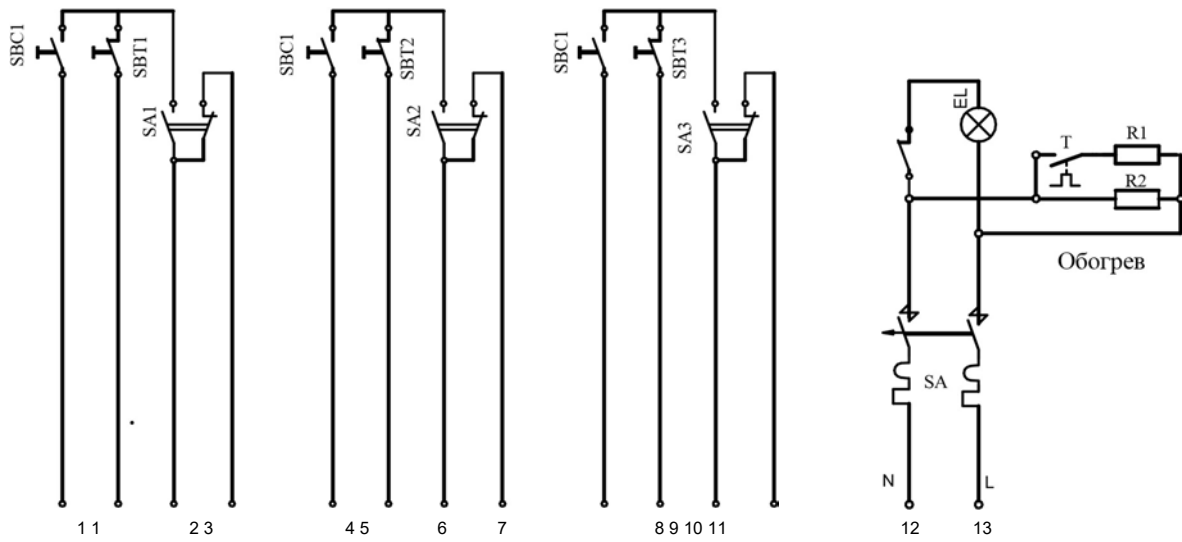
Технические характеристики блока управления приведены в таблице 1

Таблица 1.

№	Наименование параметра	Значение
1	Количество управляемых приводов	До трех
2	Напряжение питания, В	230 50 Гц
3	Степень защиты от пыли и дождя по ГОСТ 14254	IP55
4	Мощность постоянно включенного обогрева, Вт	10
5	Мощность дополнительного обогрева, включаемого при температуре окружающей среды ниже нуля градусов, Вт	15
6	Масса блока, кг	5



Габаритные и присоединительные размеры ВБУ



Принципиальная электрическая схема ВБУ