

Перв. примен.
Справ. №

Подп. и дата

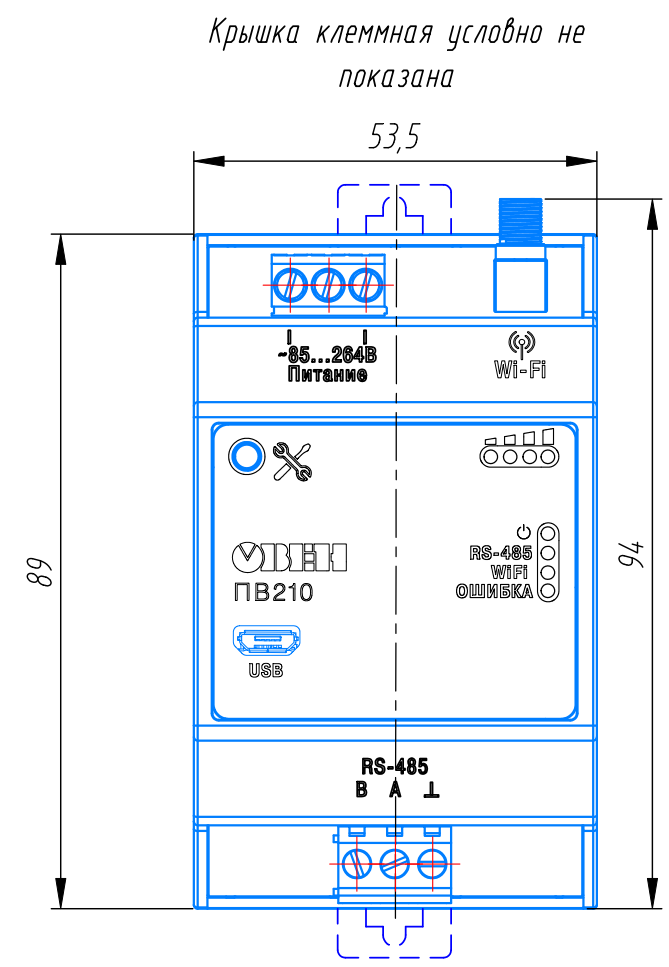
Инв. № докл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

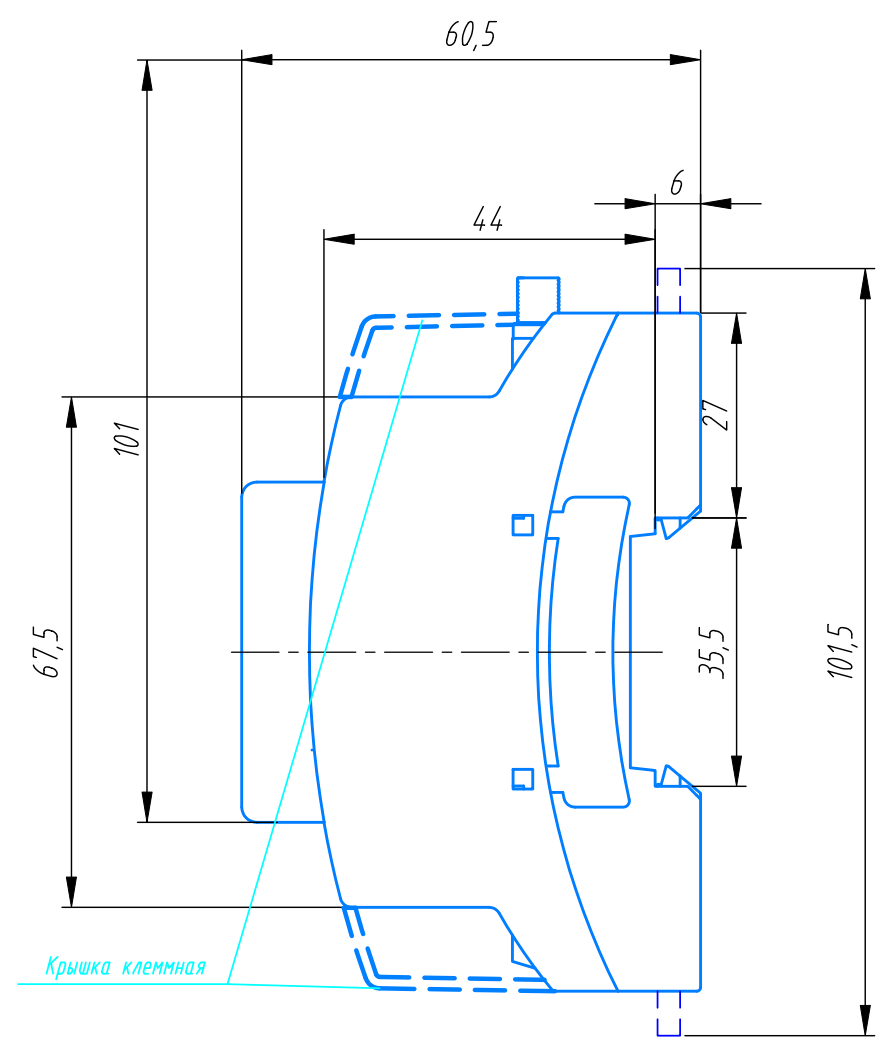
Инв. № подл.

Вид спереди

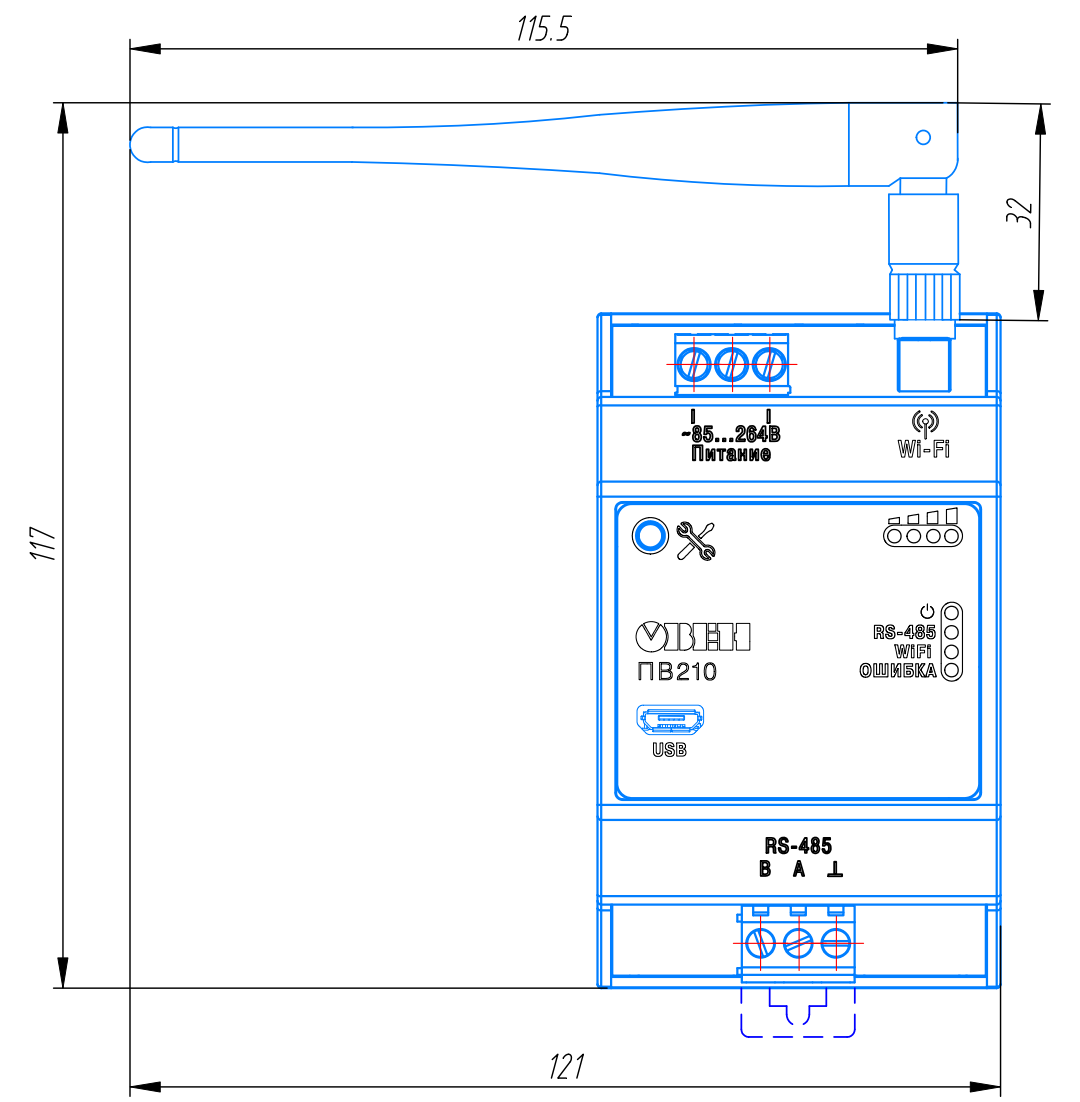


Крышка клеммная условно не показана

Вид сбоку



Вид с антенной из комплекта на прибор

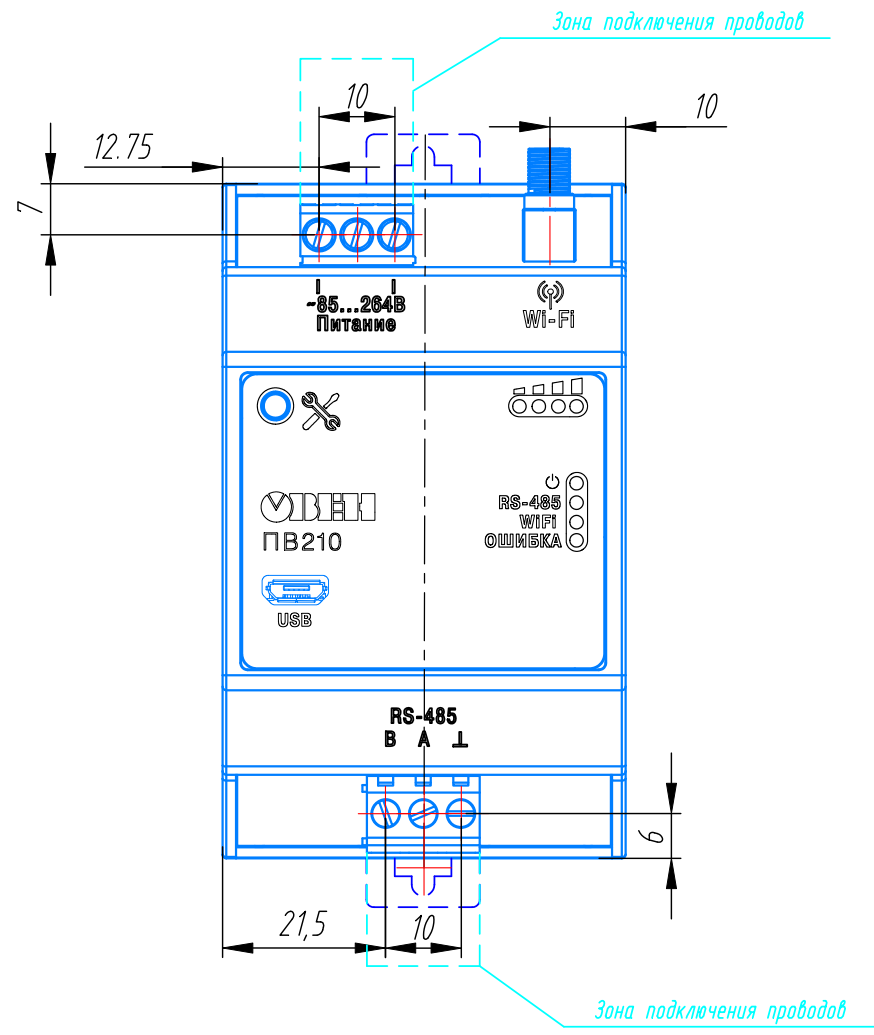


1. Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: $\pm IT12/2$.
3. Прибор предназначен для установки на рейку монтажную ТН-35
4. Для охлаждения прибора предусмотрена перфорация сверху и снизу.
 - 4.1. Максимальная мощность, выделяемая прибором: 4 Вт.
 - 4.2. Максимально допустимая температура окружающей среды: $+ 55^{\circ}\text{C}$.
5. 3D модель данного прибора представлена для скачивания в свободном доступе на сайте компании "ОВЕН" в формате *.STEP.

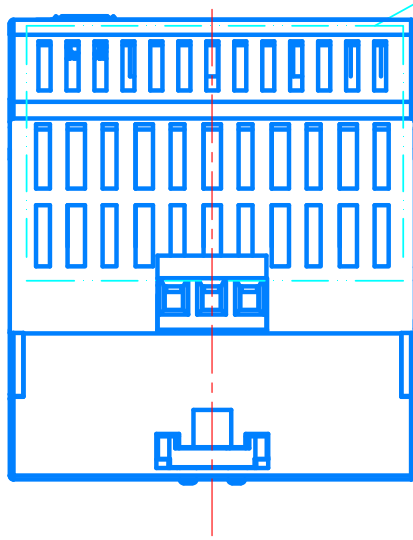
| | | | | | | | | |
|----------|------|----------|-------|------|--|--------|----------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Шлюз сетевой для доступа к сервису OwenCloud ПВ210 Габаритный чертеж | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | | | | | | | 1:1 |
| Пров. | | | | | | | | |
| Т.контр. | | | | | | Лист 1 | Листов 2 | |
| Н.контр. | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | |

| | |
|---------------|--|
| Перв. примен. | |
| Справ. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № дубл. | |
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

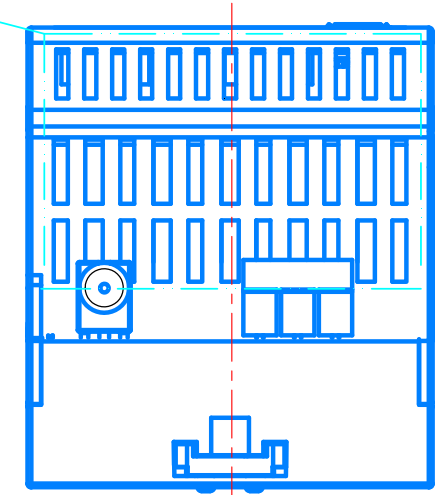
Крышка клеммная условно не показана



Крышка клеммная условно не показана



Крышка клеммная условно не показана



| | | | | | |
|------|------|----------|-------|------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист |
| | | | | | 2 |