

Перв. примен.

Справ. №

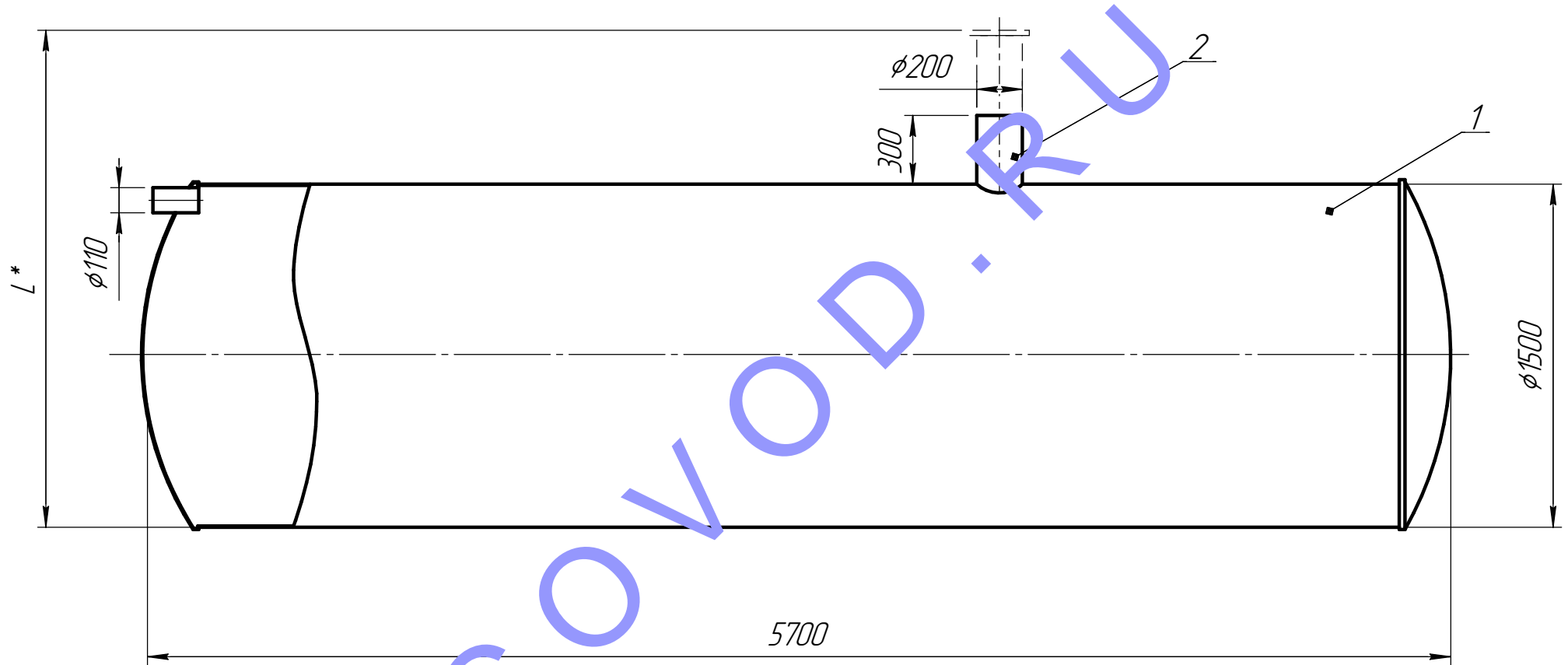
Подп. и дата

Инд. № автод.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



L Высота разгрузочного патрубка определяется проектом*
 1. Накопительная емкость 10000 литров
 2. Разгрузочный патрубок

| | | | | | | | | |
|----------|--------|------|--------|---------|------|------------------------------------|-----------------------------------|--------|
| Изм. | Колуч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | |
| Разраб. | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | Накопительная емкость 10000 литров | Лист | Листов |
| | | | | | | | 1 | 1 |
| Н.контр. | | | | | | Внешний вид | "ЭководСтройТех" www.ecovod.ru | |