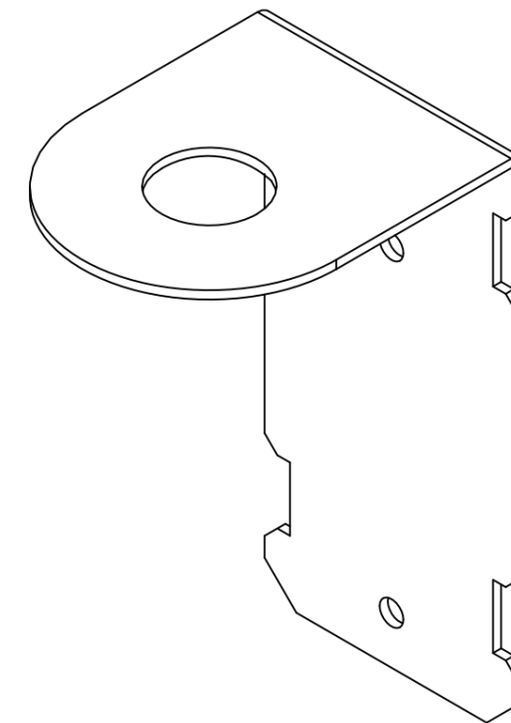
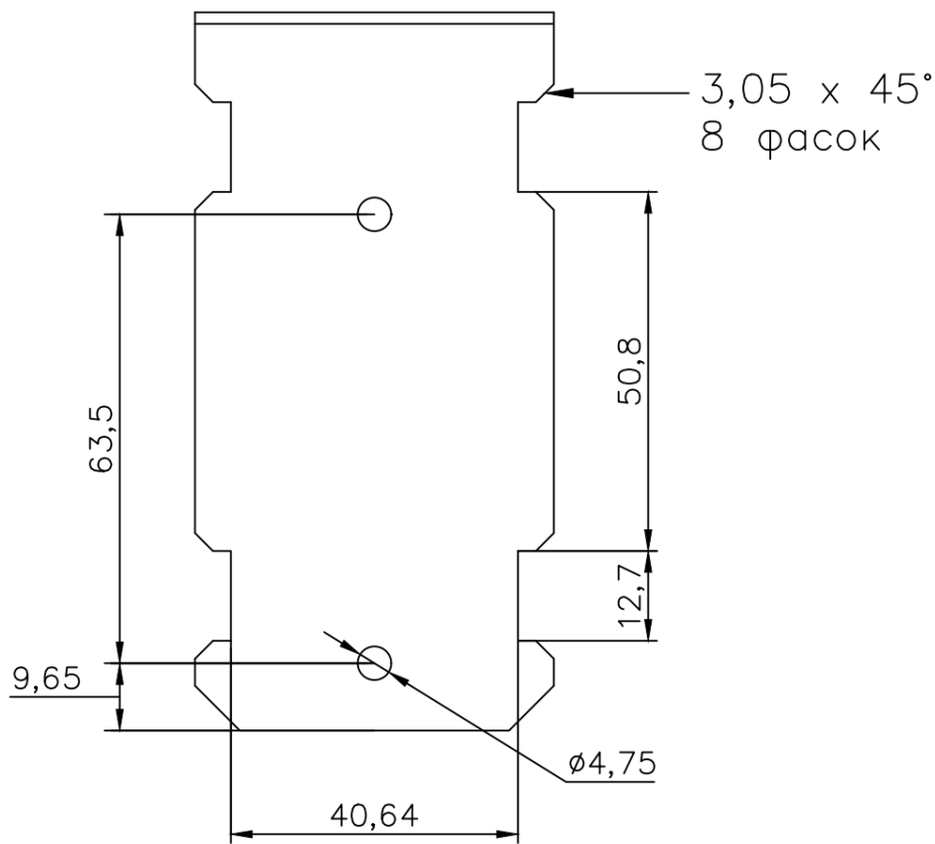
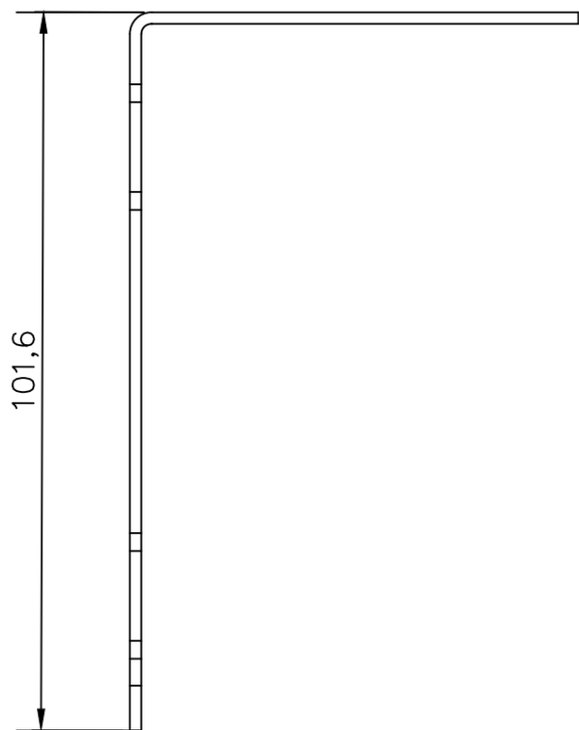
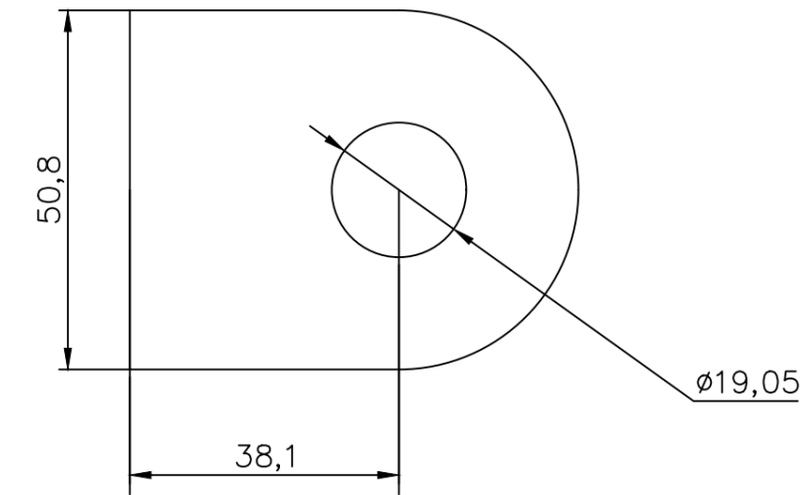


| | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|---------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инд. № дудл. | Подп. и дата | Справ. № | Перв. примен. |
| | | | | | | |



1. Масштаб 1:1
2. Все размеры указаны в миллиметрах.
3. Погрешности: 2 десятичных знака после запятой $\pm 0,05$ мм
3 десятичных знака после запятой $\pm 0,013$ мм
Углы $\pm 1^\circ$
4. Материал: анодированный алюминиевый лист 5052-H32, толщиной 1,6 мм
5. Внутренний радиус изгиба 1,5 мм
6. Если не указано иное, все углы 90°

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
|----------|------|----------|-------|------|
| Разраб. | | | | |
| Пров. | | | | |
| Т.контр. | | | | |
| Н.контр. | | | | |
| Утв. | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|-----------------|------|--------|
| Кронштейн для крепления антенны УССВ-2.02 Чертеж общего вида. | | | Лит | Лист | Листов |
| | | | | 1 | 1 |
| Копировал | | | АО ПИК Прогресс | | |
| | | | Формат А3 | | |