

Инд. N подл. Погр. и дата Взам инд. N* Инд. N субд. Погр. и дата Справ. N* Перв. примен. СВТ.453754.005-07

СИЕУ.453754.005-07ГЧ

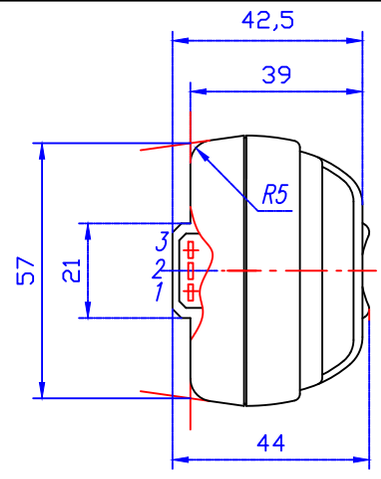
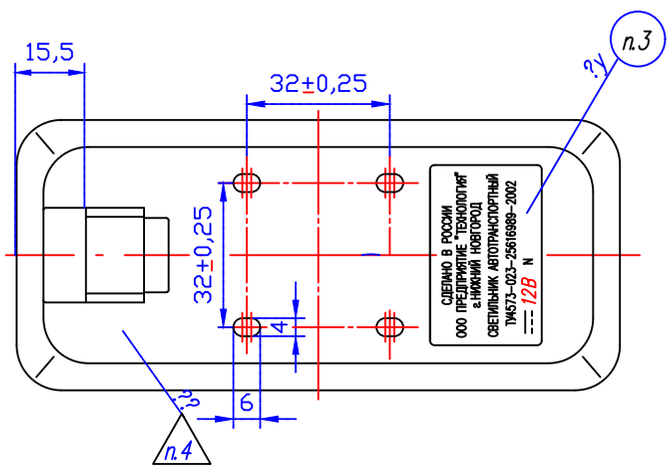
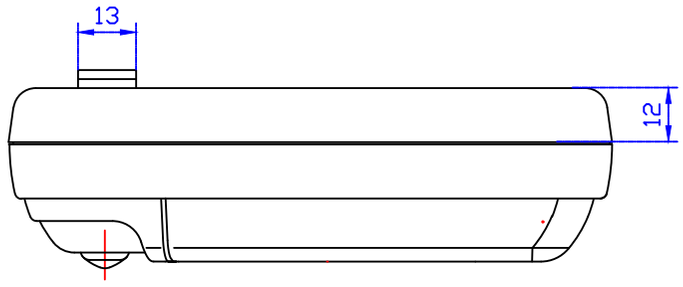
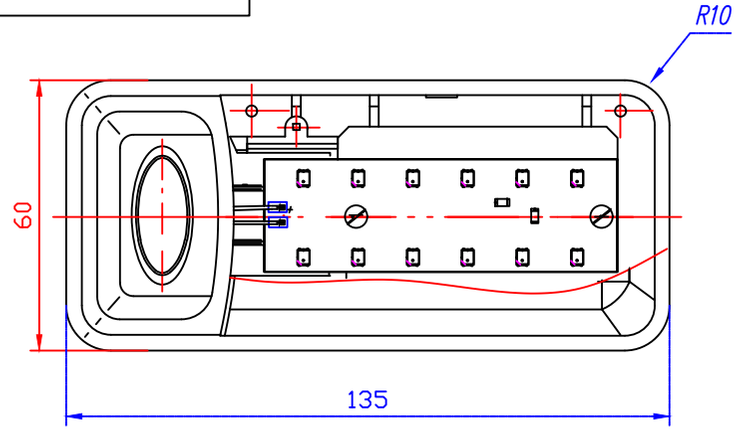


Таблица 1.

Конт.	Адрес
1.	Корпус
2.	+12 В
3.	Дверь

Схема электрическая



- 1.Рифление внутренней поверхности по образцу
- 2.Подключение к бортовой сети автомобиля согласно табл.1, при помощи колодки гнездовой 604203 ОСТ 37.003.032-88
- 3.Маркировать по ТУ.
- 4.Клеймо ОТК
- 5.Остальные ТТ по ТУ 4573-023-25616989-2002

СИЕУ.453754.005-07 ГЧ				Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	N* докум.	Подп.	Дата		
Разраб.		Киреева				1:1
Провер.		Юдин				
Т.контр.		Калянов				
Н.контр.		Киреева				
Утв.		Юдин				
Светильник автотранспортный				Лист	Листов 7	
Габаритный чертёж						

Спроб. N
Перв. примен.
СВТ.453754.005-04 ГЧ

Инв. N подл.
Погр. и дата
Взам инв. N
Инв. N дубл.
Погр. и дата

СВТ.453754.005-04 ГЧ

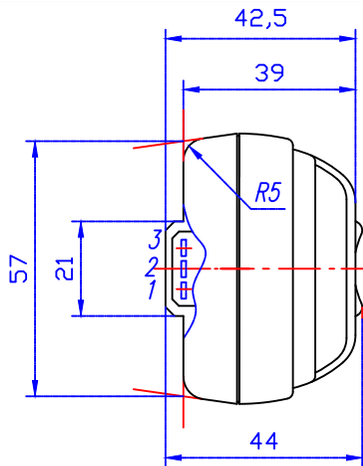
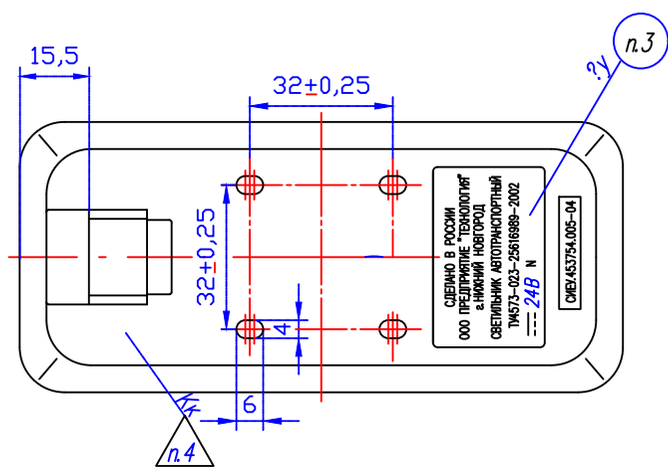
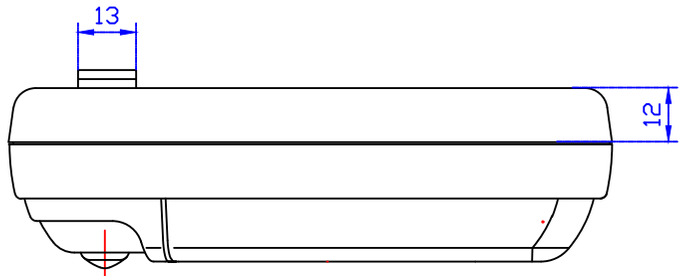
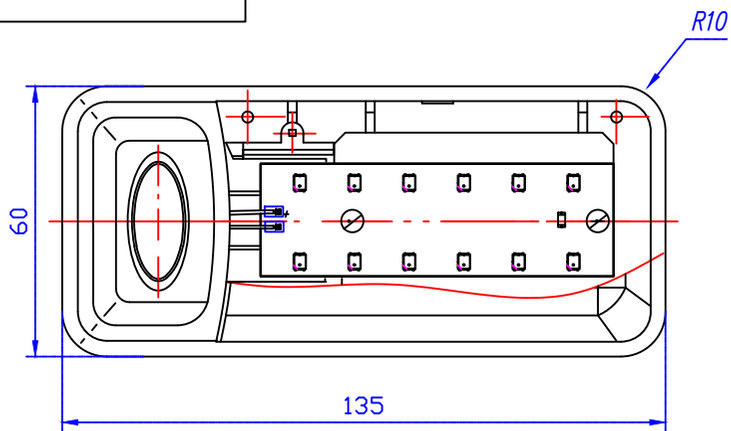


Таблица 1.

Конт.	Адрес
1.	Корпус
2.	+24 В
3.	Дверь

Схема электрическая



1. Рифление внутренней поверхности по образцу.
2. Подключение к бортовой сети автомобиля согласно табл.1, при помощи колодки гнездовой 604203 ОСТ 37.003.032-88
3. Маркировать по ТУ.
4. Клеймо ОТК
5. Остальные ТТ по ТУ 4573-023-25616989-2002

СВТ.453754.005-04 ГЧ				Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Погр.	Дата	1:1	Листов 7
Разраб.	Киреева					
Провер.	Юдин					
Т.контр.	Калянов					
Н.контр.	Киреева					
Утв.	Юдин					