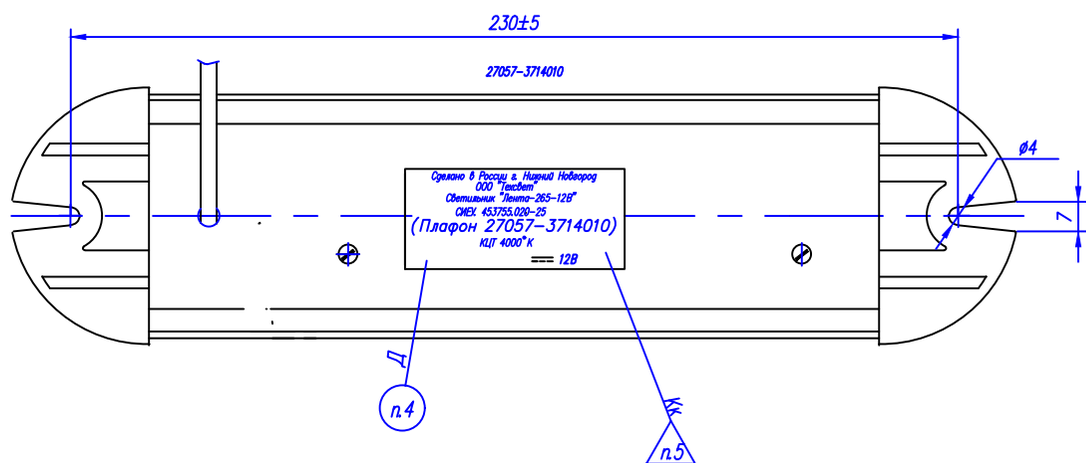
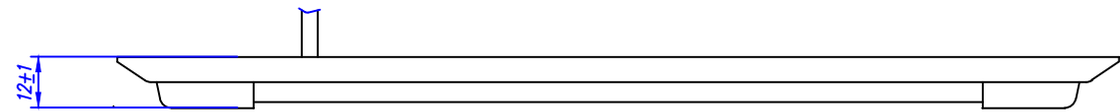
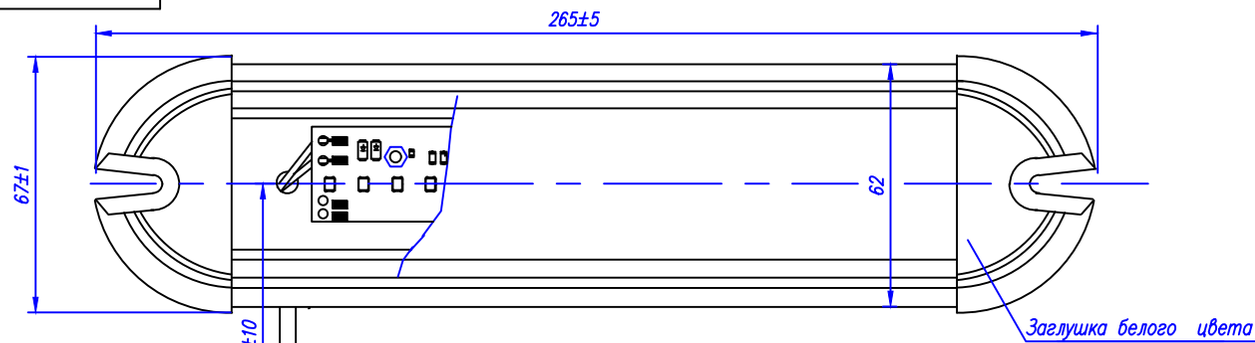


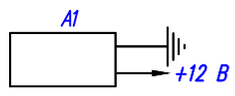
Согласована:
 Технический директор ООО "Техсвет"
 Юдин В.С. _____
 "___" _____ 2024г.

Согласована:
 Руководитель ЦК Электрооборудование
 и электронные системы ООО "ОИЦ"
 Максимов Ю.Б. _____
 "___" _____ 2024г.



1. Материал рассеивателя поликарбонат монолитный, цвет белый, матовый
2. Тип источника света-модуль светодиодный
3. В состав светильника входят 2 заглушки торцевые белого цвета.
4. Маркировка даты выпуска
5. Клеймо ОТК
- <FF> 6. При подключении светильника к источнику постоянного напряжения (12±0,5)В все светодиоды должны светиться

Схема электрическая
 А1
 Модуль светодиодный



Обозначение изделия	Обозначение изделия для поставок на ГАЗ	U ном, В	P ном, Вт
СИЕУ.453755.020-25	27057.3714010	12	4,2

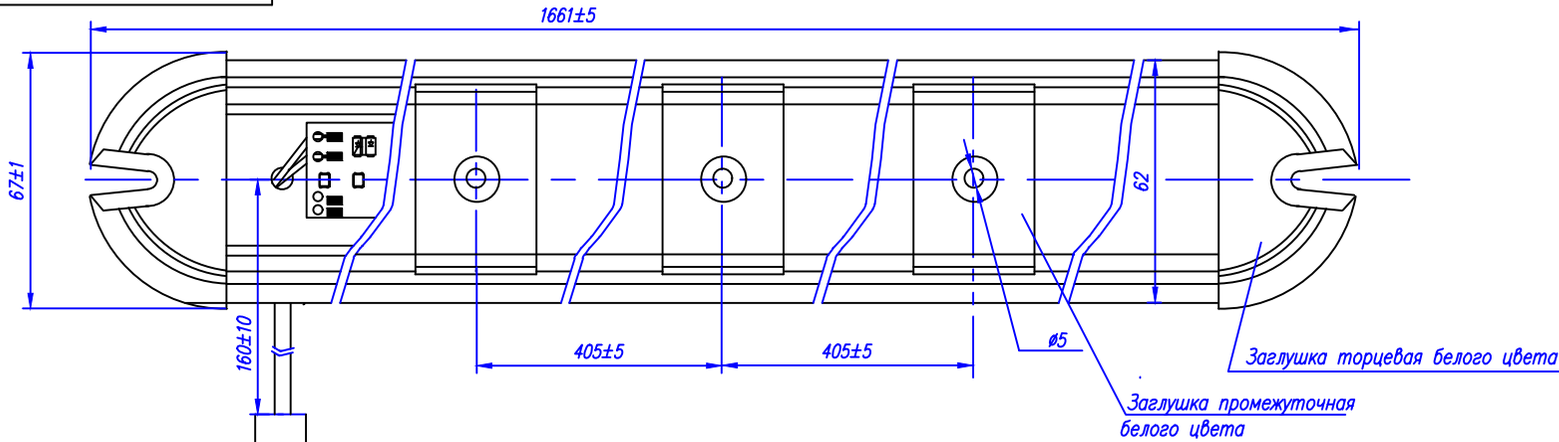
				СИЕУ.453755.020-25 (27057.3714010)ГЧ				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Светильник автотранспортный "ЛЕНТА-265-12В" (Плфон 27057-3714010) Габаритный чертёж	Лист 01	Масса	Масштаб 1:1
Разраб.	Юдин	Киреева						
Провер.	Юдин	Киреева						
Т.контр.	Карпов	Киреева						
Согласов.	Карпов	Киреева						
Н.контр.	Киреева	Юдин						
Утв.	Юдин							

Инв. № подл. _____
 Погрно и дата _____
 Взам инв. № _____
 Инв. № дубл. _____
 Погрп. и дата _____
 Справа. № _____
 Перв. прик. _____

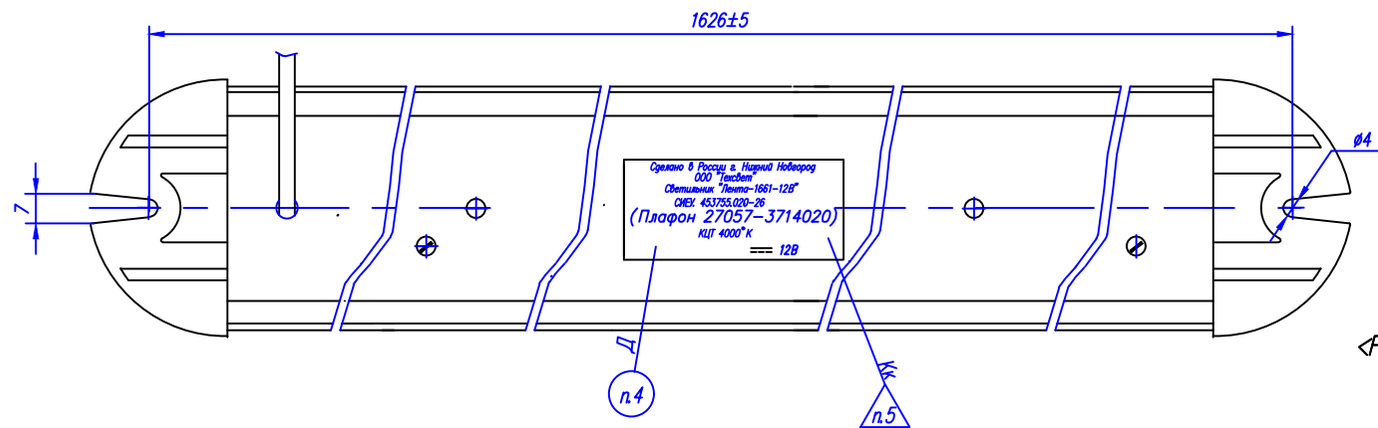
К3

Согласована:
 Технический директор ООО "Техсвет"
 Юдин В.С. _____
 " " " _____ 2024г.

Согласована:
 Руководитель ЦК Электрооборудование
 и электронные системы ООО "ОИЦ"
 Максимов Ю.Б. _____
 " " " _____ 2024г.



Заглушка торцевая белого цвета
 Заглушка промежуточная
 белого цвета

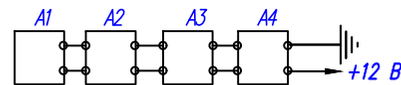


1. Материал рассеивателя: поликарбонат монолитный, цвет белый, матовый.
2. Тип источника света- модули светодиодные-4 шт.
3. В состав светильника входят 2 торцевые и 3 промежуточные заглушки белого цвета.
4. Маркировка даты выпуска.
5. Клеймо ОТК
6. При подключении светильника к источнику постоянного напряжения (12±0,5)В все светодиоды должны светиться.

Схема электрическая

A1...A4

Модули светодиодные



K3

Обозначение изделия	Обозначение изделия для поставок на ГАЗ	U ном, В	P ном, Вт
СИЕХ.453755.020-26	27057.3714020	12	33,6

СИЕХ.453755.020-26 (27057.3714020)ГЧ				Лист	Масса	Масштаб
Светильник автотранспортный "ЛЕНТА-1661-12В"				01		1:1
(Плафон 27057-3714020)				Лист	Листов: 1	
Габаритный чертёж						
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.		Кириева				
Провер.		Юдин				
Т.контр.		Кавянов				
Согласов.		Карпов				
Н.контр.		Кириева				
Утв.		Юдин				

Перв. прик.

Справа. №

Пропр. и дата

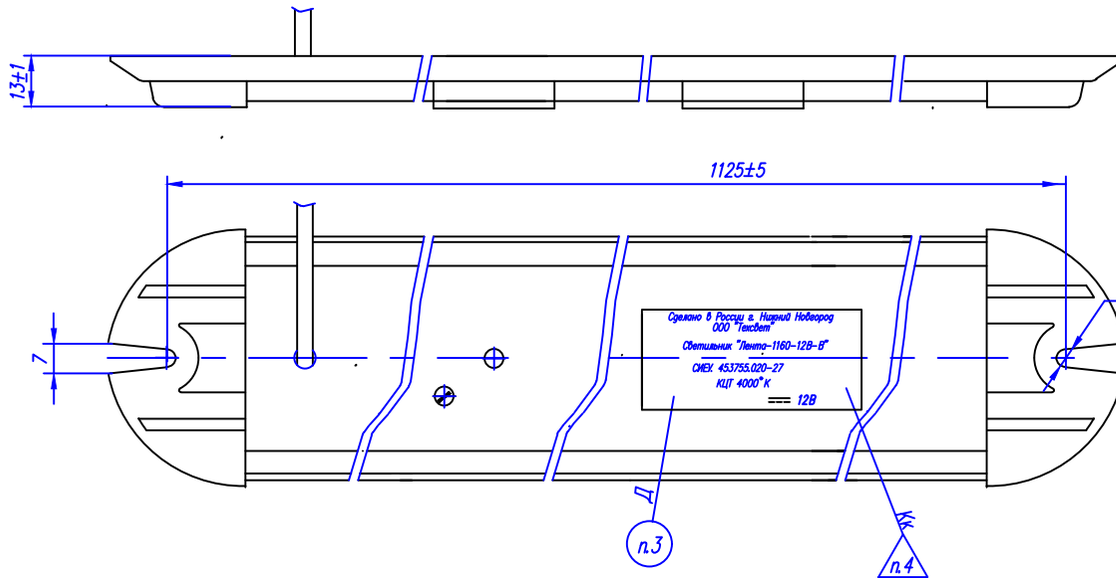
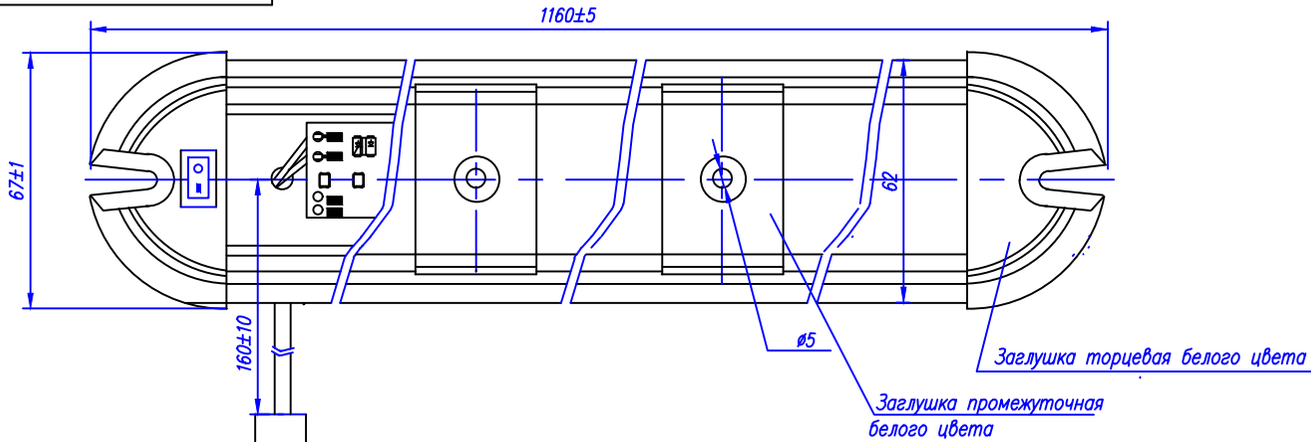
Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Пропр. и дата

Инв. № подл.

Согласована:
 Технический директор ООО "Техсвет"
 Юдин В.С.
 " " " 2024г.



1. Материал рассеивателя: поликарбонат монолитный, цвет белый, матовый.
2. Тип источника света- модули светодиодные-3 шт.
3. Маркировка даты выпуска.
4. Клеймо ОТК
5. При подключении светильника к источнику постоянного напряжения (12+0,5)В все светодиоды должны светиться.

<FF>

K3

Инв. № подл. | Проект и дата | Взам инв. № | Инв. № субл. | Проект и дата | Справа № | Перв. прим.

				СИЕХ.453755.020-27ГЧ				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Светильник автотранспортный "ЛЕНТА-1160-12В-В"	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Киреева						1:1
Провер.		Юдин						
Т.контр.		Кавянов			Габаритный чертёж	Лист	Листов: 1	
Согласов.		Карпов						
Н.контр.		Киреева						
Утв.		Юдин						ООО "Техсвет"