Техническое задание для светотехнического расчета

Помещение №

1. Характеристики помещения			2. Характеристика светильника					3. Освещенность		
Назначение помещения	Размер помещения	План расстановки оборудования, мебели с указанием предполагаемых мест установки светильников	Источник света	Способ установки	Конструкция	Высота установки	Тип светильника по каталогу "СВС Лайтинг"	Вид освещения	Требуемый уровень освещен- ности, Лк	Дополни- тельно
1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	
Офис	Длина		Светодный модуль -	Встроенный – в Армстронг – в ГКЛ – в Грильято	Одиночный			Равномерное		
Торговый зал				– в г рилвито						
				Потолочный	Магистральный (для установки в линию)					
Склад	Высота									
				Настенный				Акцентное		
Производст-	пое цение Ширина				Трековый					
венное помещение Другое				Подвесной						

Примечание: Возможны рекомендации специалиста по подбору более эффективных светильников, новых разработок с целью удешевления проектов.

Пример оформления ТЗ для светотехнического расчета Помещение 1.

Офис: длина 8 м, ширина 6 м, высота 3 м

Светодиодный светильник

Потолок Армстронг

Одиночный

Высота установки 2,8 м

ДВО12-04

Равномерное. 400 Лк

План расстановки мебели в приложении.