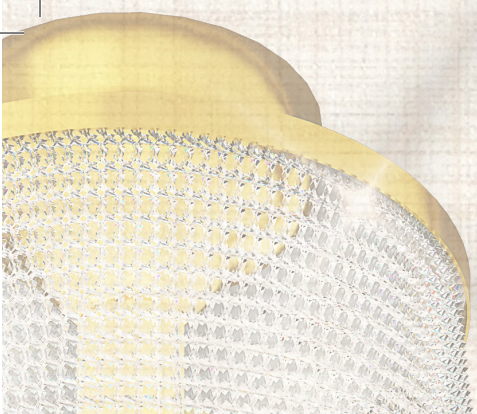


Проектирование

Производство люстр

Поставка
Монтаж
Сервис
Реставрация





Театрально-техническая корпорация была создана в 1994 году. С самого начала существования компании особое внимание уделялось развитию производства люстр и его бренду TTClight. За это время было выполнено более 3000 проектов различной сложности по всей стране и за рубежом.

Много интересных проектов разрабатывается и в настоящее время.

Особенность производства люстр TTClight заключается в умелом сочетании традиционной ручной работы и современных технологий.

Мы постоянно развиваемся для вас: ищем новые идеи, улучшаем качество производства, разрабатываем дизайн.

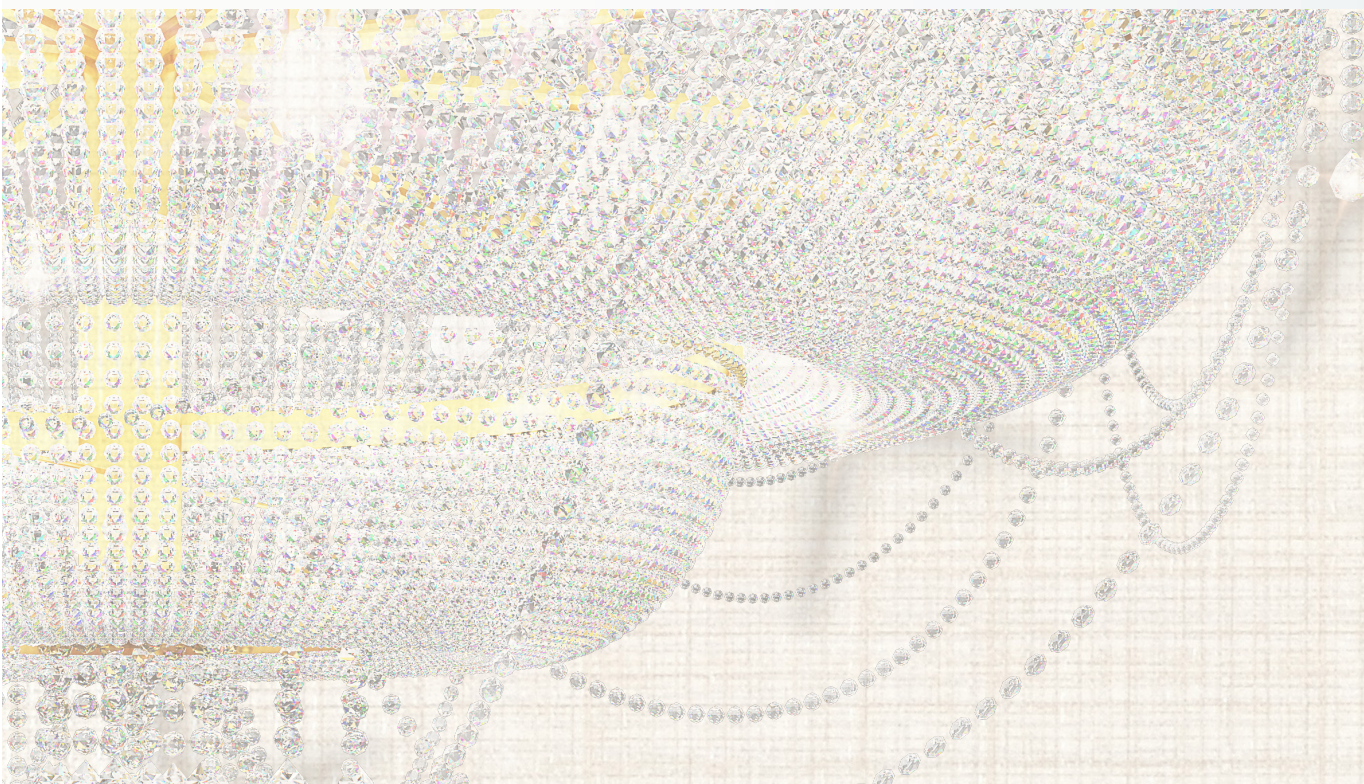
TTClight - команда профессионалов.

Будем рады сотрудничеству.

С уважением,

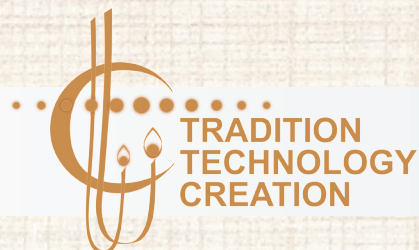
Николаева Екатерина

руководитель отдела освещения



Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург,
Гельсингфорсская ул., д. 4, корпус 1
Телефон: +7 (812) 333 26 00

О компании



Интерьерное освещение (бренд TTClight) – одно из основных направлений деятельности Театрально-технической корпорации. TTClight занимается освещением помещений театров, музеев, ДК, правительственных и административных зданий, спортивных и концертных комплексов, ресторанов, отелей, салонов, магазинов, офисных помещений и частных домов.

Производство TTClight

У нас есть всё для производства качественных и красивых люстр:

- штат архитекторов, дизайнеров и художников;
- все необходимые лицензии и сертификаты;
- всё необходимое оборудование и материалы.

TTClight предлагает люстры для разных интерьеров: и классических, и современных.

TTClight – это полный комплекс работ «под ключ»:

1. Изготовление крупногабаритных (до 10м) люстр по индивидуальным заказам (эскиз, 3D-визуализация, проект, производство, доставка, монтаж, подключение);
2. Реставрация, ремонт и воссоздание люстр;
3. Изготовление и монтаж подъёмно-опускных устройств для люстр (электрических и ручных);
4. Поставка хрусталя и комплектующих для изготовления люстр.

Мы спроектируем и изготовим:

- комплексные световые ансамбли;
- люстры любых размеров (от малых и средних до крупногабаритных многометровых);
- бра, канделябры, торшеры, светильники, эксклюзивные изделия из хрусталя.

Мы осуществляем прямые поставки хрусталя

TTClight является прямым поставщиком ведущих фирм-производителей хрусталя (Чехии, Египта, Австрии).

МЫ СОЗДАЁМ КРАСОТУ!

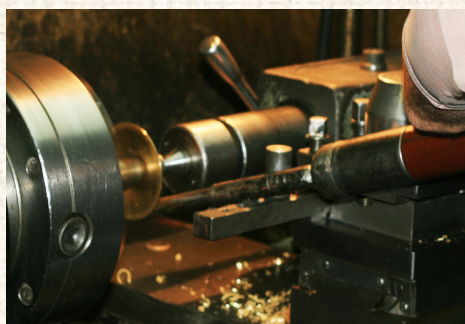




Чтобы наши люстры были более качественными, мы применяем специальную технологию, при которой покрытые лаком детали проходят термообработку в печи. В результате образуется прозрачное, стойкое и долговечное защитное покрытие, которое нельзя случайно снять или поцарапать.

Проектирование

Особое внимание мы уделяем созданию проектов освещения. Своим клиентам мы предлагаем как типовые, так и разработанные индивидуально эскизы и чертежи. При проектировании принимаются важные концептуальные, а затем и детальные технические решения. Мы комплексно подходим к реализации каждого заказа, что позволяет находить оптимальные решения с учетом его особенностей и пожеланий заказчика. Грамотно разработанный и воплощенный проект освещения придаст помещению приятную во всех отношениях и гармоничную обстановку, за счет игры света подчеркнет особенности интерьера.



Визуализация

Визуализация позволяет максимально приблизить и сопоставить ожидаемый результат с готовым проектом. Она включает в себя создание трехмерной модели, наглядно отображающей внешний вид готовой люстры и то, как именно она будет смотреться в интерьере. Также по желанию заказчика мы можем изготовить уменьшенный образец люстры (ее макет) или прототип элемента люстры (декоративную полосу, рожок и пр.).



Выполняем реставрацию, ремонт и воссоздание люстр.

Строго соблюдая технологии и используя только качественные материалы, специалисты-реставраторы нашей компании придадут первозданный вид любому светильнику.

Мы предлагаем услуги по реставрации всевозможных люстр, в том числе представляющих историческую ценность и находящихся под охраной государства (Комитета ГИОП).



Производство люстр

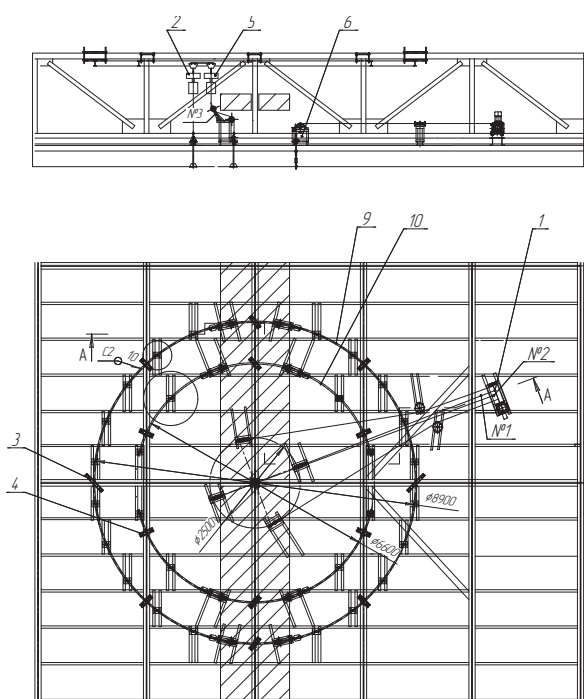
Механизмы подъёма-опускания люстр



Предназначены для удобства обслуживания люстр, находящихся в зале. Представляют собой ручную или электрическую лебёдку и трос с крепёжным узлом для подвешивания люстры.

При разработке подъёмного устройства люстр обычно приходится решать проблемы размещения оборудования в ограниченном, пересечённом запотолочном пространстве. Все подъёмные механизмы и узлы подвеса люстр обязательно проходят испытания на повышенную нагрузку.

Система подъёма люстр с перемещающейся лебёдкой

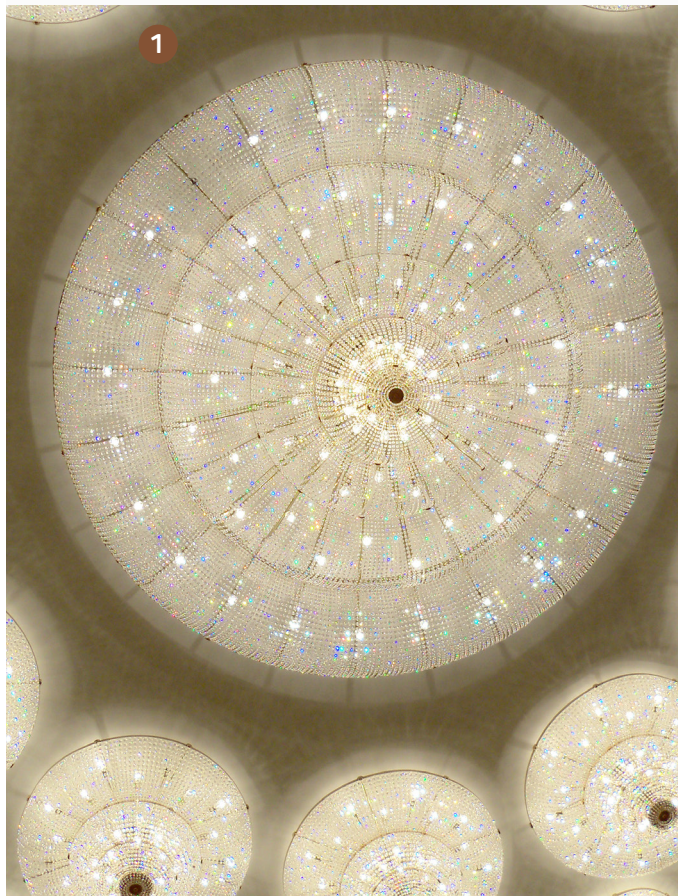


Подобная система подъёма люстр позволяет отказаться от принципа «собственная лебёдка на каждую подъёмно-опускную люстру», и тем самым значительно уменьшить затраты на оснащение зала, в котором используется более одной люстры. Тем более, что подобные лебёдки используются в году считанное количество раз - только для подъёма и опускания люстры во время планового и внепланового обслуживания.

В «Красноярской филармонии» система подъёма люстр с перемещающейся лебёдкой реализована в виде двух кольцевых ферм, выполняющих функции «дороги». Диаметр кольцевых ферм равен диаметру расположения люстр в зале. По каждому кольцу движется всего одна цеповая лебёдка. Подъём люстр осуществляется по очереди (по одной за раз). Таким образом, на внешнем кольце одна лебёдка поочередно поднимает 24 люстры, на внутреннем — 12. Передвижение лебёдки осуществляется на тельферной тележке. Конструкция кольцевых ферм позволяет осуществлять беспрепятственное перемещение лебёдки подъёма люстр по всему пути движения, таким образом можно осуществлять выборочное опускание/подъём люстр.

«Дорога», используемая в системе подъёма люстр с перемещающейся лебёдкой — в зависимости от расположения люстр в зале — может быть выполнена по незамкнутой дуге любой формы, либо оставаться прямолинейной.

Государственная филармония, г. Красноярск



Малый зал Филармонии оформлен композицией из 37 хрустальных люстр.

1 Центральная люстра
↕ диаметр: 4000 мм

арт. 199178
💡 78 ламп

2 12 люстр
↕ диаметр: 1200 мм

арт. 199136
💡 36 ламп/шт.

3 24 люстры
↕ диаметр: 800 мм

арт. 199112
💡 12 ламп/шт.



Люстры выполнены в хрустале Swarovski STRASS. Использовано более 200 тысяч хрусталинок разного размера, в каждой из них микроскопическая лазерная гравировка фабрики, подтверждающая их оригинальность.

Каркасы люстр выполнены из латуни покрытой золотом гальваническим способом.

Люстры снабжены уникальной кольцевой рельсовой системой подъема/опускания, разработанной конструкторским бюро.

Люстры поставлялись в разобранном виде и монтировались на объекте бригадой монтажников.

Государственная филармония, г. Красноярск

Фойе

Люстры (Арт –объекты) выполненные из оптического волокна по проекту известного дизайнера украшают фойе Филармонии.

Световая композиция из оптоволоконных нитей бокового свечения диаметром 0,75 мм в количестве более 30 000 штук выпущенных на разную длину и оформленных декоративными стеклянными элементами ручной выдувки из высокопрозрачного и прочного стекла толщиной не более 3мм в виде полураспушенных бутонов цветов.

Подсвечивается люстра светодиодами проекторами специально спроектированными и изготовленными под данное количество нитей и с учетом их длины. Проекторы запрограммированы в единую систему, имеют 8 режимов световых сценариев и управляются с дистанционного пульта.

4



арт. 61102014



длина: 14000 мм
ширина: 2000 мм
высота: 5000 мм

Восемь подъемно-опускных люстр

Всего композицию украсили более 46 000 штук декоративных бутончиков ни один из которых не повторяется, т.к. выполнены все вручную.

Монтаж композиции на объекте занял у бригады, включающей промышленных альпинистов, 2 месяца.

5



арт. 61102002



диаметр: 2000 мм
высота: 2500 мм



Выполненные объекты

Музыкальный драматический театр, г. Петрозаводск



Реставрация люстр Большого зала с воссозданием утраченных элементов каркаса, хрусталя.



1

арт. 346150

↕ диаметр: 1250 мм
высота: 1700 мм

💡 18 ламп



2

Изготовление бра, малых люстр и торшеров
обрамляющих колонны зрительного зала.

2

арт. 341905

↕ диаметр: 300 мм
высота: 300 мм



Реставрация люстр в фойе с воссозданием утраченных элементов каркаса, хрусталя и штоков кобальтового стекла.

Выполненные объекты

Абхазский национальный театр, г. Сухум, Абхазия



Реставрация с заменой электрической части и хрустальных элементов люстры зала.



Изготовление трехрожковых хрустальных бра — 20 шт.



арт. 327103



ширина: 630 мм
высота: 500 мм



Реставрация с заменой электрической части и хрустальных элементов люстр фойе.



Реставрация с заменой электрической части и хрустальных элементов люстр фойе.

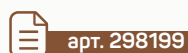
Выполненные объекты

Казино «SOBRANIE», Игровая зона «Янтарная» в Калининградской области



Люстра хрустальная входной группы главного холла

1



диаметр: 4000 мм
высота: 5000 мм



120 светоточек E27



Вес люстры – 800 кг

2

Потолочные композиции «сетки» хрустальные:

Одна размерами 2160 x 13800 мм из 22 двух перекрещенных полотен шириной 600 мм и длиной почти 3000 мм. Одна композиция 2400 x 3000 мм из 4-х пересекающихся хрустальных полотен шириной 600 мм и длиной 2600 мм. Две отдельные потолочные композиции выполнены по тому же принципу, габаритами 3000 x 7800 мм из 12 пересекающихся хрустальных полотен.

Для навеса этих хрустальных полотен был спроектированы с расчетом весовых нагрузок, изготовлены и смонтированы несущие рамы – каркасы оформленные в цвет потолка. Светодиодные лампы, встроенные в подвесной потолок, точно подсветили хрустальную сетку придав хрусталу дополнительного сияния. Хрусталь для этих композиций собирался более чем 40 сборщиками за 1,5 месяца.

Игровая зона по задумке дизайнера оформлена люстрами в виде сот, три двойных люстры

3



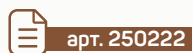
длина: 3000 мм
ширина: 1750 мм
высота: 500 мм



36 светоточек E27

шесть одинарных люстр

4



длина: 1750 мм
ширина: 1750 мм
высота: 500 мм



18 светоточек E27

Плафоны люстр выполнены из металлических декоративных элементов-уголочков, разбивающих световой поток на узкие полоски, а основной световой поток от светодиодных ламп направлен на игровую поверхность стола.

Казино «SOBRANIE», Игровая зона «Янтарная» в Калининградской области

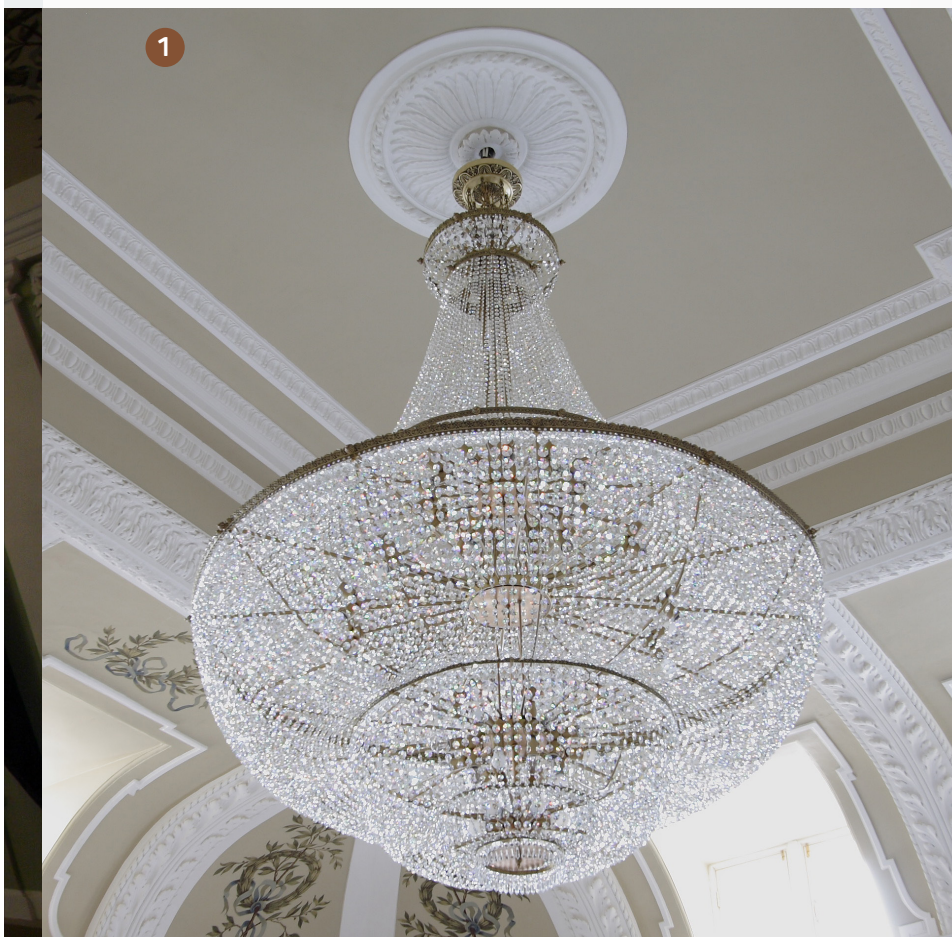


Выполненные объекты

Дворец культуры, Пушкин, Санкт-Петербург



Дворец культуры, Пушкин, Санкт-Петербург



Для Центрального дворца культуры г. Пушкин было спроектировано и изготовлено в разное время несколько хрустальных люстр в разные помещения. Проведены ревизия и испытания всех имеющихся подъемно-опускных устройств для люстр.

1 Центральная люстра главной лестницы

арт. 278148

60 светоточек

диаметр: 1900 мм
высота: 2000 мм

Материал каркаса люстры – полированная латунь, декоративная отделка филигранной лентой, хрусталь без свинцовый.



2 Три люстры оригинальной формы

арт. 64231040

диаметр: 1750 мм
высота: 2200 мм

3 Бра

арт. 346150

3 лампы

диаметр: 300 мм
высота: 600 мм

Выполненные объекты

Интерьер частного дома

Три фигуры разной формы из безсвинцового хрусталя, подсвеченные скрытой светодиодной лентой украшают спальню, холл и гостиную частного дома под Санкт-Петербургом.

Особенность реализации и сложность монтажа была в том, чтобы соблюсти дугу, выдержав плавный провис с учетом изменяющегося конфигурацию контура. В композиции нет ни одной пары одинаковых цепочек ни по длине, ни по составу элементов!

1 Большая хрустальная комета

арт. 092200

длина: 7500 мм
ширина: 2000 мм

2 Большой цветок из 4-х лепестков

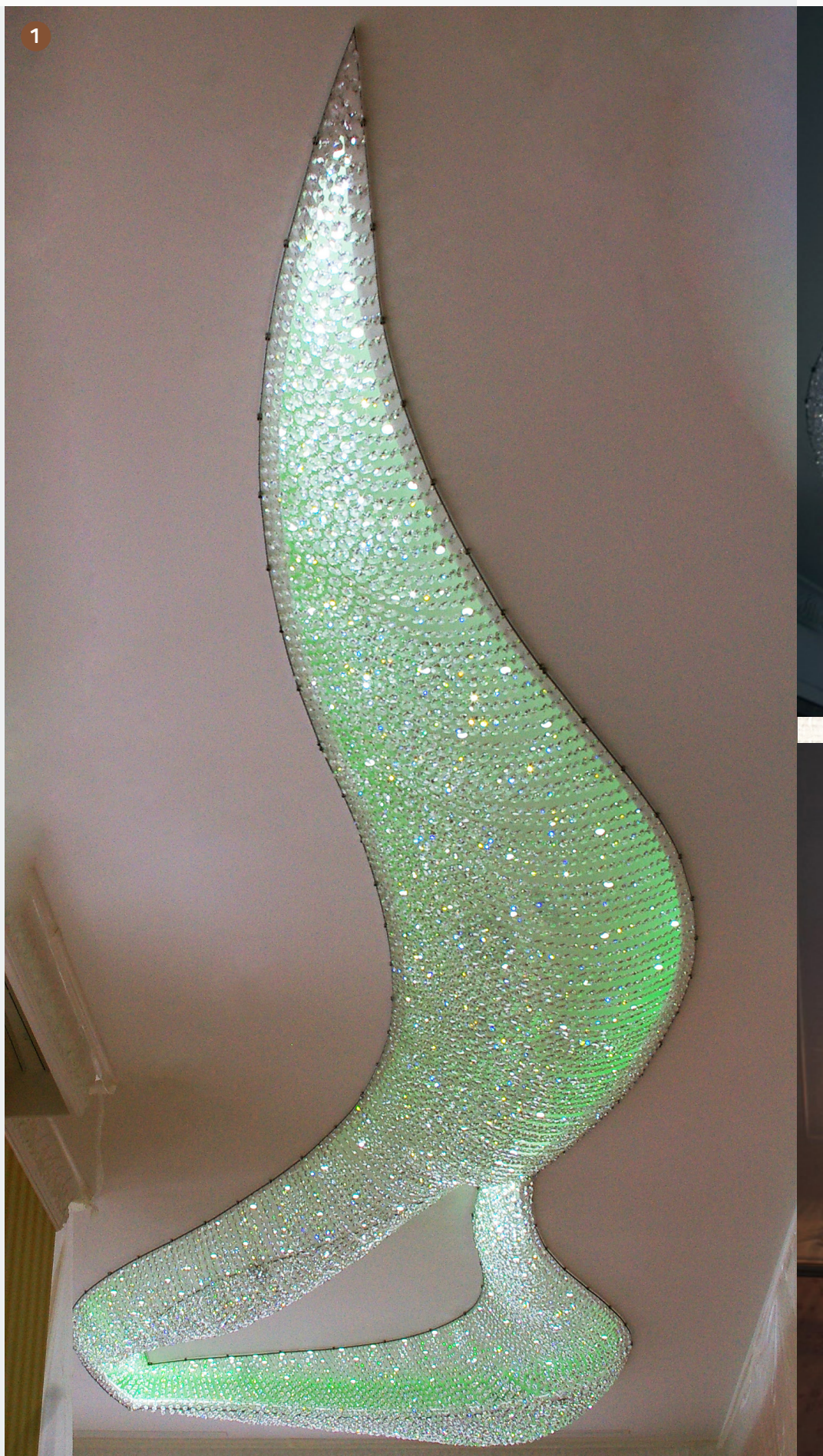
арт. 082200

длина: 5600 мм
ширина: 4100 мм

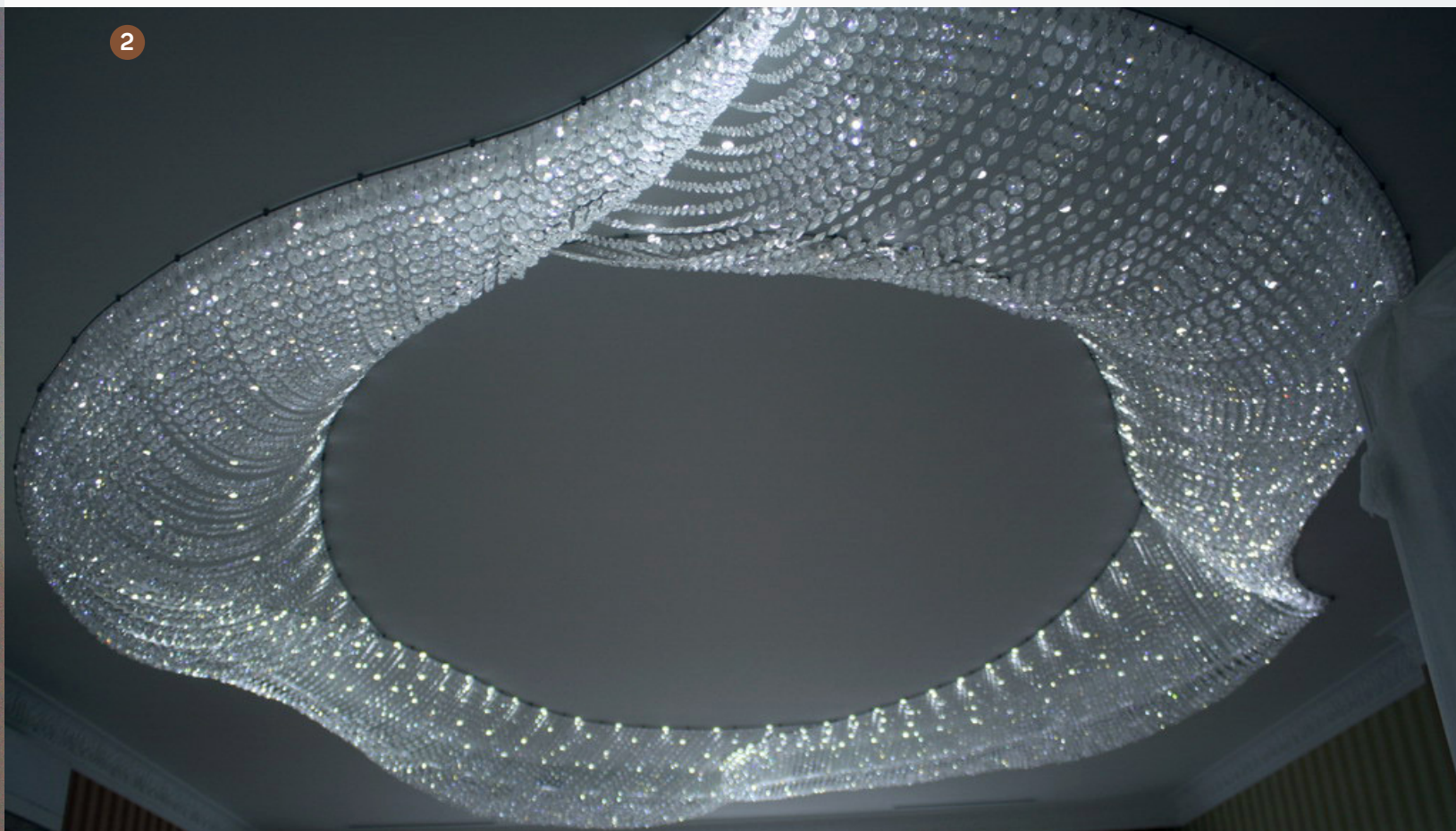
3 Облака хрустальные

арт. 072200

длина: 2600 мм
ширина: 600 мм
высота: 350 мм



2



3



Выполненные объекты

Межпарламентская ассамблея, г. Санкт-Петербург

Патинированные люстры со свечами в конференц-зале.



Люстры и бра в современном стиле из полированной нержавеющей стали и хрусталя для холлов.



1

1

арт. 240112

диаметр: 800 мм
высота: 800 мм

12 ламп



2

2

арт. 122203

диаметр: 500 мм
высота: 350 мм



3

3

арт. 322202

диаметр: 300 мм
высота: 500 мм

Каменноостровский дворец, г. Санкт-Петербург

Люстры в стиле MARIA TEREZIA на 40 ламп.



Правительство Ленинградской области, г. Санкт-Петербург



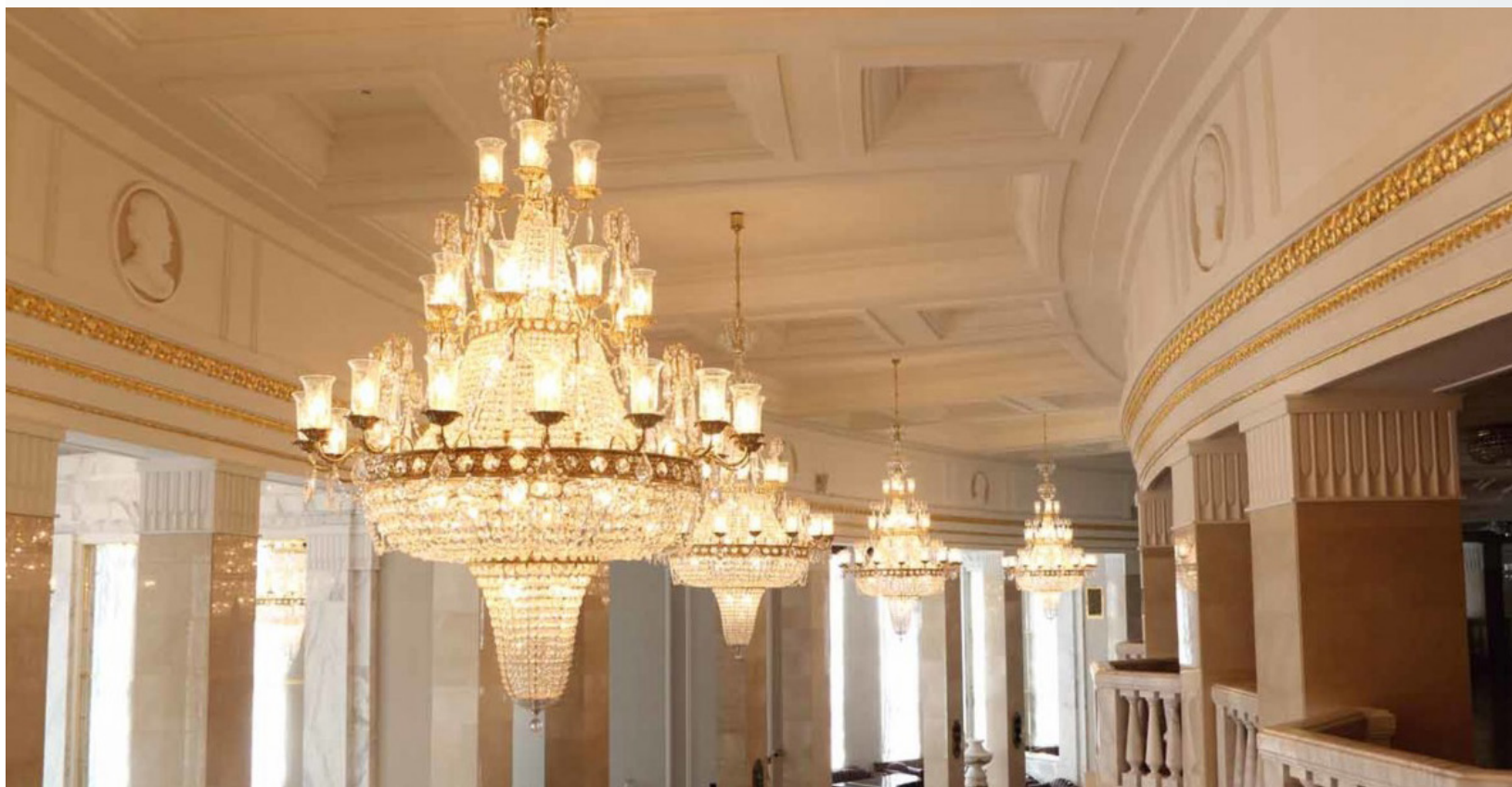
арт. 64171030

↕ диаметр: 1150 мм
высота: 300 мм

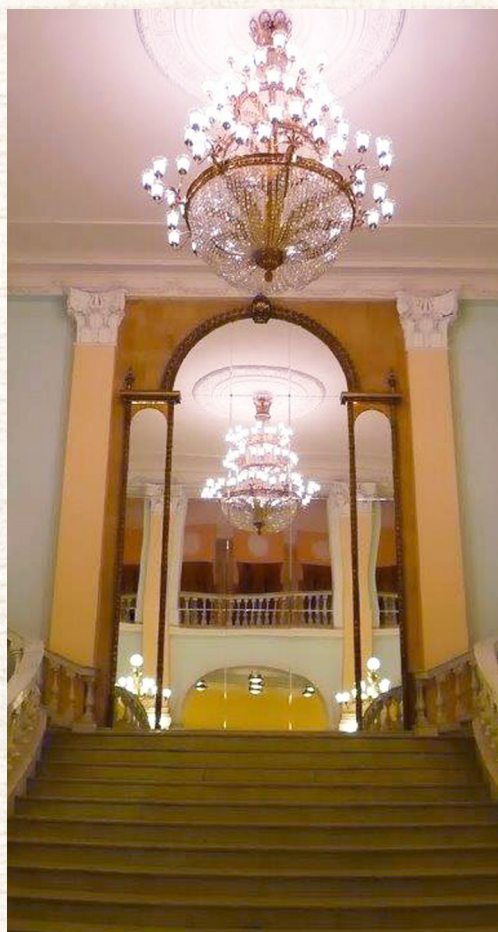
💡 30 лампы

Выполненные объекты

Башкирский государственный театр оперы и балета, г. Уфа



Демонтаж, реставрация всех люстр театра с воссозданием утраченных элементов, с заменой хрусталя и стеклянных плафонов, доставка на объект и монтаж.



Драматический театр имени А.С. Пушкина, г. Красноярск



1 Люстра главной лестницы

арт. 278148

диаметр: 1900 мм
высота: 2100 мм

48 лампы

2 Воссоздание люстры зрительного зала

арт. 288372

диаметр: 2680 мм
высота: 2400 мм

72 лампы

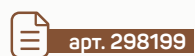
Люстра бывшая в театре из черного металлического уголка и гипса была утрачена 100% и была нами воссоздана путем отливки из латунного сплава по воссозданным художником скульптурным элементам.

*Историческое фото люстры
в первоначальном виде*



Выполненные объекты

Люстры для платформенного участка станции «Профсоюзная» подземного участка линии скоростного трамвая, г. Волгоград



арт. 298199



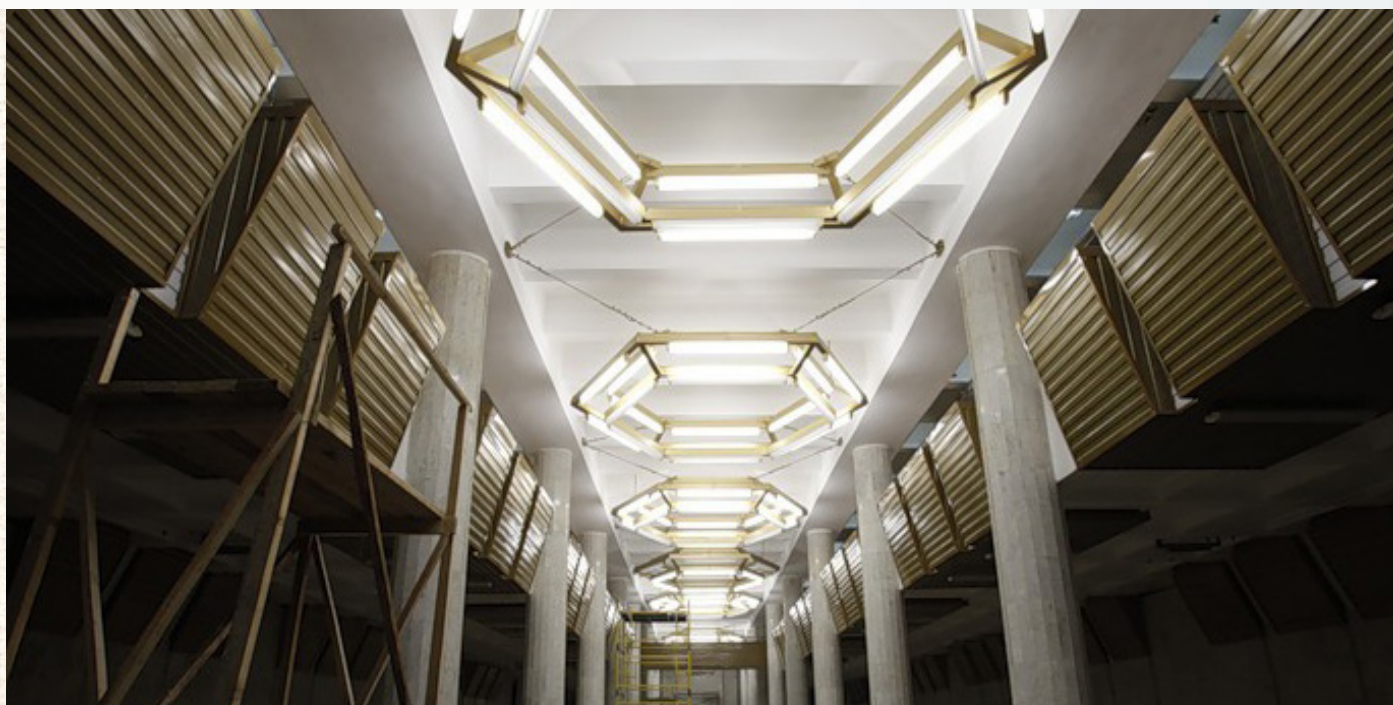
длина: 4500 мм
ширина: 3900 мм
высота: 750 мм



24 трубчатые
люминисцентные
лампы



Вес – 120 кг



Хол здания префектуры, г. Зеленоград

Люстра спроектирована, изготовлена и смонтирована с использованием итальянских стеклянных подвесов по проекту заказчика.



арт. 64102036



диаметр: 1380 мм
высота: 2400 мм



36 светильников



Железнодорожный вокзал, г. Выборг

Реставрация всех люстр вокзала с перебором хрусталя и заменой плафонов.
Воссоздание утраченных металлических декоративных частей методом художественного литья.

6 люстр кесонов на втором ярусе вокзала.



Две крупногабаритные люстры главного зала



Интерьер частной квартиры



Люстра в виде спирали

арт. 64132036

↕ диаметр: 600 мм
↕ высота: 1400 мм

💡 48 ламп GU5.3 12V

Выполнена из хрустальных элементов Swarovski Strass. Подвески для люстр из хрусталя STRASS специально разработаны для декоративного освещения. Хрусталь Swarovski STRASS - это полностью свинцовый хрусталь с минимальным 30% содержанием окиси свинца. Такое высокое содержание окиси свинца создает важные условия для эстетического эффекта светопреломления. Важна также исключительная чистота. Хрусталь Swarovski STRASS полностью прозрачен, прозрачнее, чем воздух или вода.

Потолочная люстра установлена в зоне с более низким потолком.

арт. 64132015

↕ диаметр: 800 мм
↕ высота: 200 мм

💡 15 ламп G9

ЗАГС, г. Петропавловск-Камчатский

Люстра главной видовой лестницы

Люстру закладывали в проект еще на стадии строительства здания, с учетом географических особенностей региона, согласовывая с архитекторами все узлы и нагрузки и где это было необходимо, усиливали, корректировали. Облегченная конструкция и безсвинцовый хрусталь. Люстра поднимается/опускается электролебедкой с пульта управления.

1



арт. 64161072



диаметр: 4000 мм
высота: 400 мм



72 лампы E14



Вес – 400 кг



2



арт. 237206



диаметр: 500 мм
высота: 800 мм



6 ламп



3



арт. 137206



диаметр: 500 мм
высота: 1650 мм



6 ламп

Выполненные объекты

Городская администрация, г. Воронеж



1 Люстра центральная

арт. 64271072

диаметр: 2800 мм
высота: 1900 мм

72 светоточки

Люстра украшена декоративными элементами, выполненными методом художественного литья по моделям с декоративных элементов имеющих реставрируемых люстр.

2 Две люстры

арт. 34171008

диаметр: 850 мм
высота: 500 мм

8 ламп

3 Четыре подвесные люстры

арт. 64261026

диаметр: 900 мм
высота: 1500 мм

26 ламп

4 Два бра

арт. 24471005

диаметр: 900 мм
высота: 620 мм

5 свечей

5 Шесть подвесных светильников художественного литья с плафонами индивидуальной выдувки

диаметр: 400 мм
высота: 500 мм

3



4



Выполненные объекты

Татарский театр драмы «НУР», г. Уфа



1 Двадцать две потолочные люстры



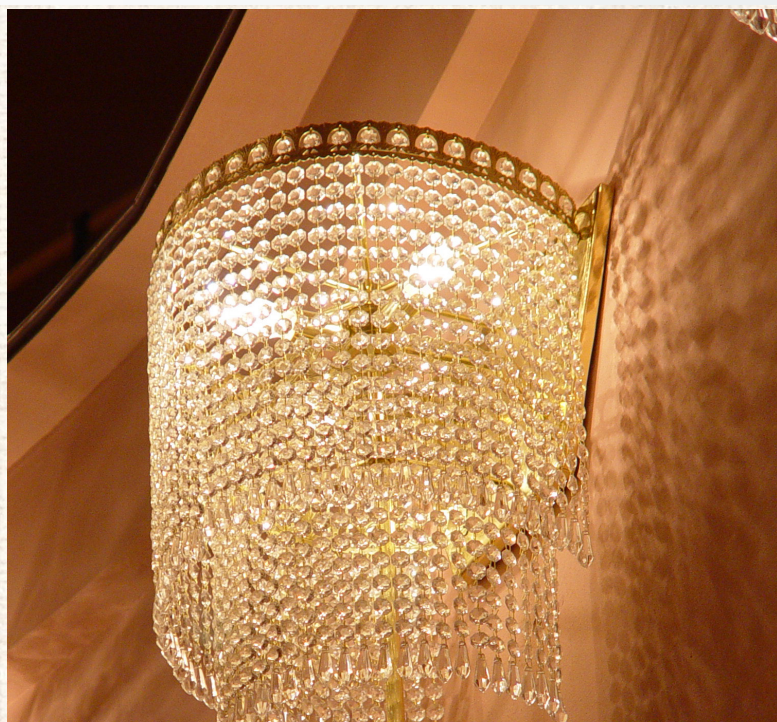
арт. 162117



диаметр: 1200 мм



17 ламп



2 Двадцать два бра



арт. 432103



диаметр: 400 мм
высота: 700 мм



3 лампы



3 Канделябр встраиваемый стационарный



арт. 442106



диаметр: 500 мм
высота: 1800 мм

4 Люстра над лестницей



арт. 182118



диаметр: 2000 мм
высота: 1000 мм

Татарский театр драмы «НУР», г. Уфа

5 Люстры колонн



арт. 182140



диаметр: 2000 мм

высота: 2000 мм



40 светоточек

6 Пять витражных люстр (потолочных витражей) диаметром 5000 мм расписанных вручную



Выполненные объекты

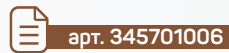
Гостиница «Москва», г. Санкт-Петербург

Пять хрустальных люстр:
центральная



↕ диаметр: 1800 мм
↕ высота: 2500 мм

4 боковые

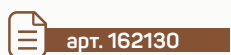


↕ диаметр: 1400 мм
↕ высота: 1000 мм

Особенности конструкции в том, что люстра подвешена не за центр а крепления расположены на наружном ободе по диаметру и уходят более 700 мм за подвесной потолок. Это позволило расположить большее количество ламп в люстре такого диаметра.



Законодательное Собрание Республики Карелия, г. Петрозаводск



↕ диаметр: 1500 мм
↕ высота: 350 мм

💡 30 ламп



Гостиница Башкирия

Двухъярусная овальная пятиметровая люстра.



↕ диаметр: 5000 мм
↕ высота: 900 мм

💡 120 ламп





1 Люстра хрустальная зрительного зала

арт. 283160

диаметр: 2800 мм
высота: 2400 мм

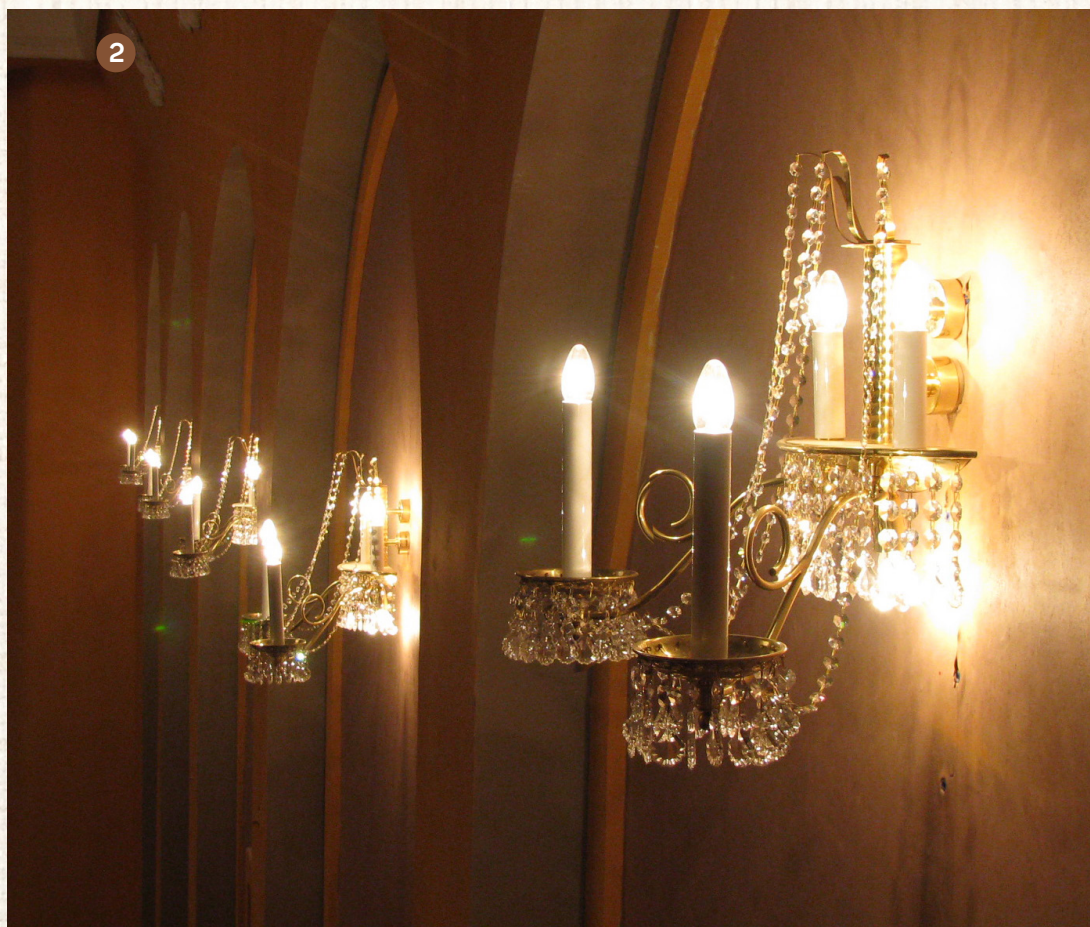
60 ламп

2 Десять бра для зала

арт. 333104

диаметр: 300 мм
высота: 400 мм

4 свечи



Выполненные объекты

Ресторан «Счастье» на Малой Морской, г. Санкт-Петербург



Шесть арт-объектов, люстр индивидуального изготовления по дизайн-проекту заказчика

↕ диаметр: 1500 мм
высота: 1000 - 1500 мм

💡 67 ламп с цоколем E14

На каждой по 80 декоративных элементов в виде крылышек, выполненных методом художественного литья с прочеканкой каждого пёрышка.



Шесть подвесных светильников

↕ диаметр: 450 мм
высота: 1500 мм

💡 1 лампа максимальной мощностью 60W, с цоколем E27



Две люстры в эко стиле

Каркас оформлен шнуром из натурального волокна.

↕ диаметр: 600 мм
высота: 800 мм

💡 6 свечей

Президент-отель «Александровский», г. Владикавказ

Люстра овальная
потолочная хрустальная



арт. 64171060



длина: 4000 мм
ширина: 2200 мм
высота: 700 мм



60 ламп

Декоративная отделка:
полированная латунь
Цвет: матовое золото



Выполненные объекты

ДК Кировец, г. Санкт-Петербург



1

2

1 Люстра фойе хрустальная

арт. 64241028.

диаметр: 1500 мм
высота: 2000 мм

2 Люстра фойе хрустальная

арт. 64141012

диаметр: 1500 мм
высота: 850 мм

3 Люстра фойе хрустальная

арт. 64241008

диаметр: 1000 мм
высота: 2000 мм

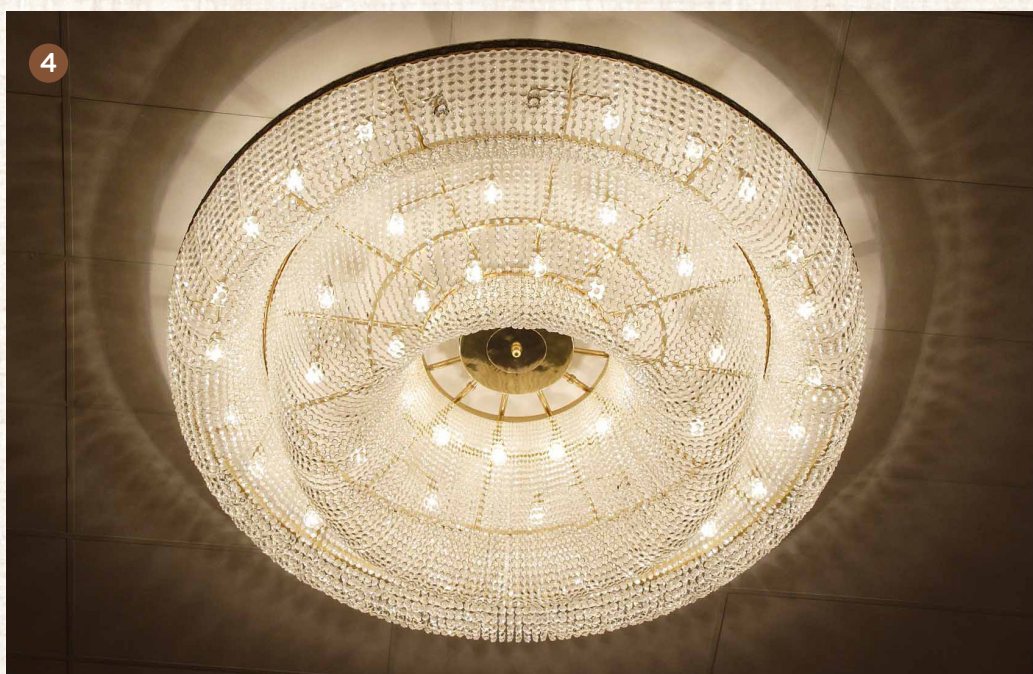
4 Люстра зала хрустальная

арт. 345703006

диаметр: 2400 мм
высота: 800 мм



3



4

Выполненные объекты

ДК Кировец, г. Санкт-Петербург



Буддийский храм, г. Санкт-Петербург

Люстры хрустальные



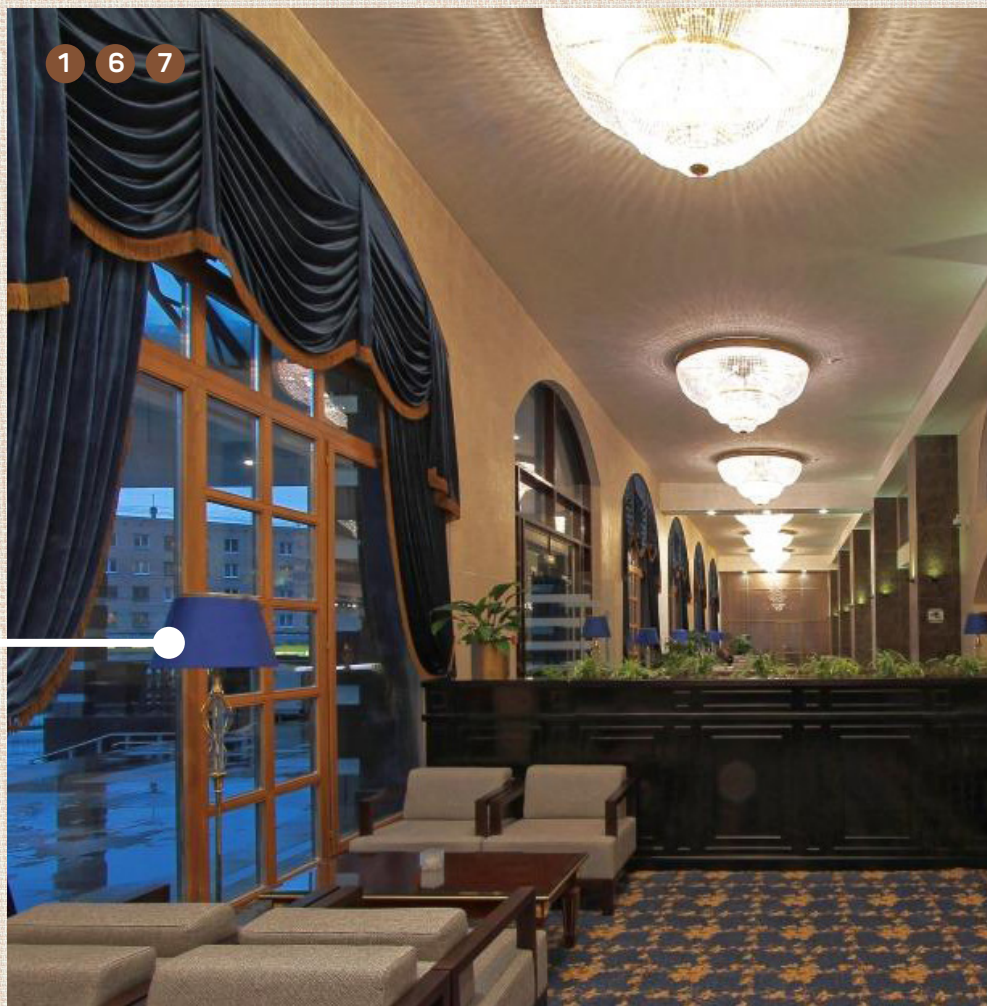
↕ диаметр: 1000 мм
высота: 300 мм

💡 12 ламп



Выполненные объекты

Горный университет, г. Санкт-Петербург



Горный университет, г. Санкт-Петербург

1 2 3 4

Галереи из 42 больших трехъярусных люстр в холле (11 шт.), в зале ресторана (24 шт.), в конференц-зале (6 шт.) и над лестничным пролетом (1 шт.)



арт. 178122



21 лампа 60 Вт



диаметр: 1800 мм
высота: 850 мм



Вес – 80 кг

Материал – латунь.
Декор обода люстры – декоративная лента.

Галерея очень эффектно смотрится, особенно в темное время суток через большие арочные окна с Наличной улицы.



5

11 хрустальных люстр
входной группы



арт. 148109



9 ламп 60 Вт



диаметр: 800 мм
высота: 350 мм



Вес – 20 кг

Материал – латунь.
Декор обода люстры – декоративная лента.



6

9 торшеров с абажуром цвета
кобальта с золотой отделкой внутри



арт. 438101



Лампа E27



диаметр: 500 мм
высота: 1750 мм



Вес – 20 кг

Материал – опора – латунь, декор – хрусталь



7

6 переносных настольных ламп



арт. 428101

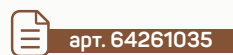


диаметр: 500 мм
высота: 300 мм

Выполненные объекты

Хореографическое училище, г. Новосибирск

Шесть хрустальных люстр для актового зала



↕ диаметр: 1000 мм
↕ высота: 1500 мм

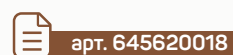
💡 35 ламп E14

📦 Вес – 40 кг



Клуб ГУП «Водоканал СПб», г. Санкт-Петербург

Три хрустальные люстры в современной стилистике



↕ диаметр: 1000 мм
↕ высота: 1250 мм

💡 18 свечей E14



ДК им. М. Горького, г. Санкт-Петербург

Ремонт люстры с заменой проводки и заменой хрусталя.



ДК Железнодорожников, г. Санкт-Петербург

Ремонт 4-х люстр с заменой проводки и заменой хрусталя.





Выполненные объекты

Балуев центр, г. Санкт-Петербург



Фойе бизнес-центра класса А украшает хрустальная люстра

 арт. 64251046

 диаметр: 1500 мм
высота: 2000 мм

 46 светоточек

Апанаевская мечеть, г. Казань



5 люстр художественного литья с плафонами белого молочного стекла индивидуальной ручной выдувки

 арт. 64206009

 диаметр: 780 мм
высота: 720 мм

 9 ламп

Государственный детский музыкальный театр «Зазеркалье», г. Санкт-Петербург

- 1 Люстра фойе декорированная хрустальными и металлическими цепочками.



арт. 34172006



диаметр: 800 мм



6 ламп

- 2 Люстра большая подъемно-опускная зрительного зала с необычными плафонами стилизованными под волшебную керосиновую лампу изготовлены из хрусталя и металла.



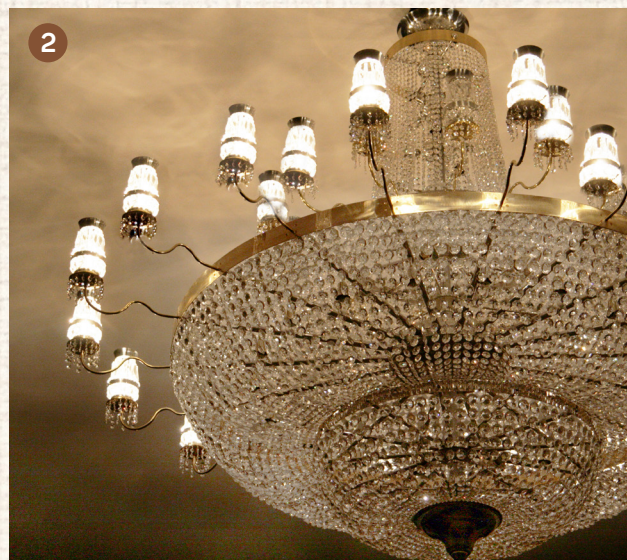
арт. 64267072



диаметр: 2800 мм
высота: 2350 мм



72 лампы



ДШИ им. Гаврилина , г. Санкт-Петербург

Люстра спроектирована и собрана из декоративных элементов итальянского производства, покрытие - патина. Плафоны – белого молочного стекла.



диаметр: 1500 мм
высота: 2500 мм



30 светоточек



Выполненные объекты

Бар Гадкий Койот, г. Санкт-Петербург



Подвесы: медные, искусственно состаренные, регулируемые по высоте

арт. 220501

диаметр: 450 мм

1 лампа

Бра

арт. 320501

диаметр: 250 мм

1 лампа

Сеть магазинов одежды «Kira Plastinina», г. Санкт-Петербург



Люстра спроектирована и изготовлена по дизайн-проекту заказчика. Материал исполнения – полированная нержавеющая сталь, алюминий, (но может быть выполнена и в латуни)

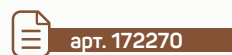
арт. 64 201020

диаметр: 1250 мм
высота: 1750 мм

20 ламп

Административное здание АК «Алроса», г. Мирный

Две потолочные люстры в виде бура украшены прозрачными и изумрудного цвета хрустальными подвесками.



арт. 172270



диаметр: 1800 мм
высота: 5000 мм



70 ламп



Выполненные объекты

Мечеть пос. Ведено, Чеченская респ.

Люстра выполненная из полированной латуни.



арт. 287180



диаметр: 3000 мм
высота: 4000 мм



ДК Победа, пос. Югра Кемеровской области

Люстра с хрустальными плафонами



диаметр: 3000 мм
высота: 3200 мм



86 ламп



Кукольный «Театр сказки», г. Санкт-Петербург

Люстра модульная

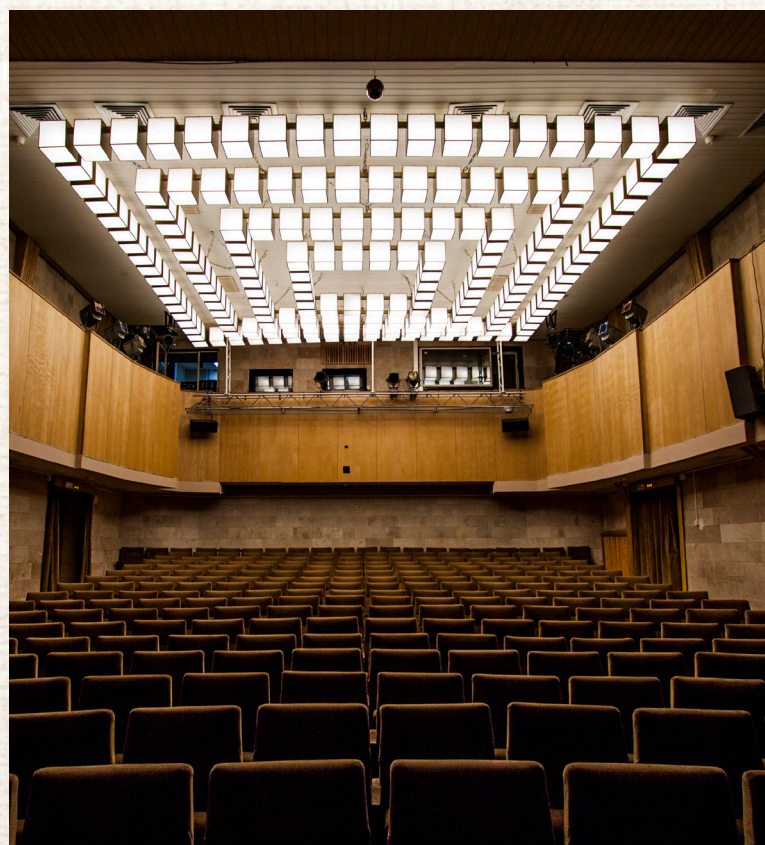
Внутри каждого плафона источники освещения – 2 патрона E27 под энергосберегающую (или светодиодную) лампу. Общая мощность 352E27 max 60Вт. Композиция состоит из 4-х секций, вложенных одна в другую. Каждая из секций опущена ниже предыдущей. Композиция равномерно распределена по потолку зала и задействует имеющиеся точки крепления.



арт. 902352



ширина: 7100 мм
длина: 7100 мм
высота: до 500 мм



0 Компании

Театрально-техническая корпорация с 1994 года выполнила более 3000 объектов в Санкт-Петербурге, регионах России и ближнем зарубежье. За время работы компания стала ведущей в области проектирования, строительства, монтажа и комплексного технического оснащения объектов культуры, спорта и отдыха.

Основные направления деятельности:



механика сцены;



постановочное освещение;



звуковое оборудование;



**режиссёрская связь,
кино- и видеопозказ;**



**мультимедийные
и конференц-системы;**



**аппаратура для
синхронного перевода речи;**



**одежда сцены
(занавесы, падуги, кулисы);**



люстры по эскизу заказчика;



**архитектурная подсветка,
общее освещение;**



театральные кресла;



реставрационные работы.

ТТК располагает собственными проектной, производственной и монтажной базами!

6 производственных площадок корпорации:

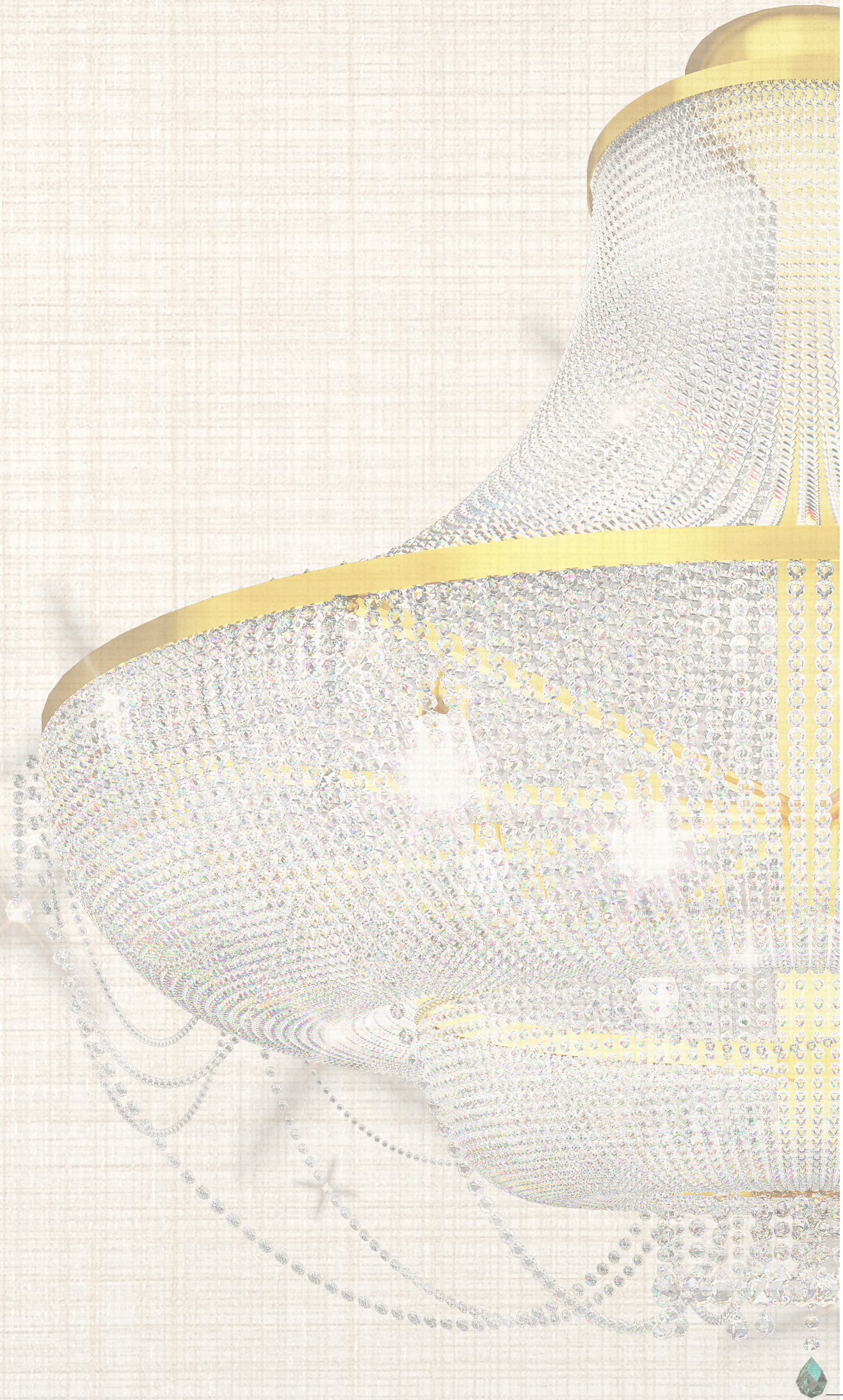
- производство стандартной и нестандартной механики;
- производство алюминиевых металлоконструкций;
- разработка и производство систем управления;
- производство звукового оборудования;
- пошив одежды сцены;
- производство люстр.

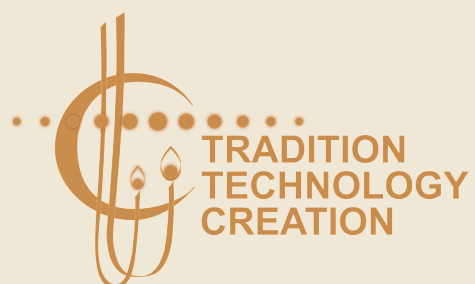
Наши заказчики:

- объекты культуры:
театры, концертные залы, дворцы культуры, музеи, библиотеки;
- конгресс-холлы и конференц-залы;
- спортивно-зрелищные комплексы;
- развлекательные центры:
клубы, кинотеатры, рестораны, бары, кафе;
- административные учреждения;
- учебные заведения;
- гостиницы, санатории, пансионаты;

Комплекс предоставляемых услуг:

- техническое обследование объектов и составление актов обследования;
- подготовка технического задания;
- проектные работы;
- изготовление и поставка оборудования;
- квалифицированный монтаж и наладка оборудования;
- консультации профильных специалистов;
- общестроительные работы;
- обучение технического персонала;
- гарантийное обслуживание.





Адрес: 194044, Санкт-Петербург
Гельсингфорсская ул., д. 4, корпус 1
Телефон: + 7 (812) 333-26-54
info@ttclight.ru
www.ttclight.ru

