

DV

project

Проектирование и монтаж
СЛАБОТОЧНЫХ СИСТЕМ
В МОСКВЕ И МО

СКС, СКУД, СОУЭ, Видеонаблюдение,
Охранно-пожарная сигнализация

Решение всех вопросов в одном месте

Выполним проектирование, монтаж и обслуживание всех видов слаботочных систем с 3 гарантиями:



Гарантия соответствия проекту

Если выполненная работа не будет соответствовать проекту, то мы устраним несоответствия за свой счет



Гарантия соблюдения сроков

Гарантируем выполнение работы в указанный срок или заплатим вам неустойку за каждый день "просрочки"



Гарантия финальной стоимости

Если не изменится объем работ с вашей стороны, то мы выполним работу "под ключ" без навязывания дополнительных соглашений



НАШИ УСЛУГИ



СКУД - Системы контроля
и управления доступом



СОУЭ - Системы оповещения
и управления эвакуацией



СКС - структурированные
кабельные сети



ОВС - Системы охранного
видеонаблюдения



ОС - Охранная
сигнализация

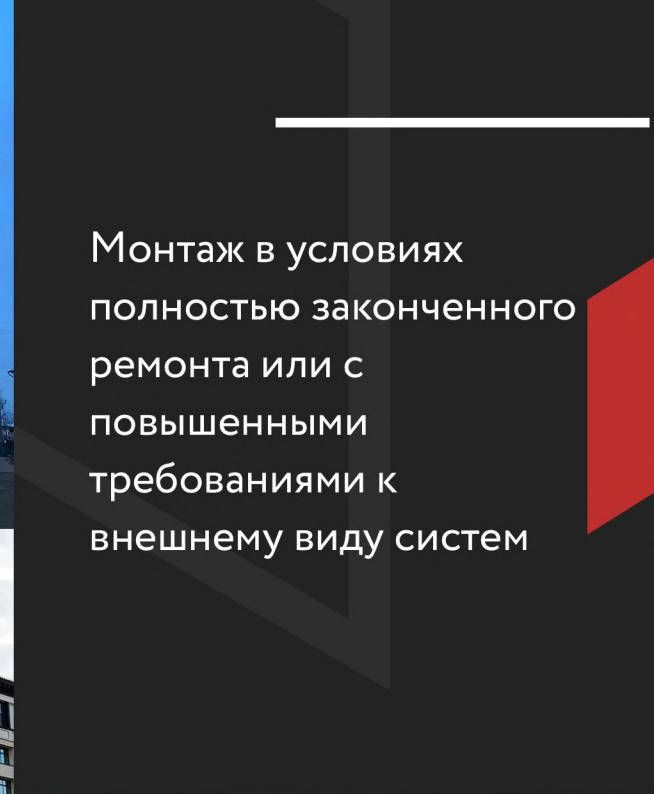


АПС - Автоматическая
пожарная сигнализация

Мы уже работали на объекте схожем с вашим

- Склады и производства
- Бизнес центры и офисы
- Торговые центры и магазины
- Многоквартирные дома
- Рестораны и кафе
- Гостиницы и хостелы
- Паркинги и тех. сооружения
- Медицинские учреждения
- Серверные и Центры обработки данных (ЦОД)
- Образовательные учреждения

**Знаем тонкости по работе с ним
и готовы работать даже в сложных
условиях**

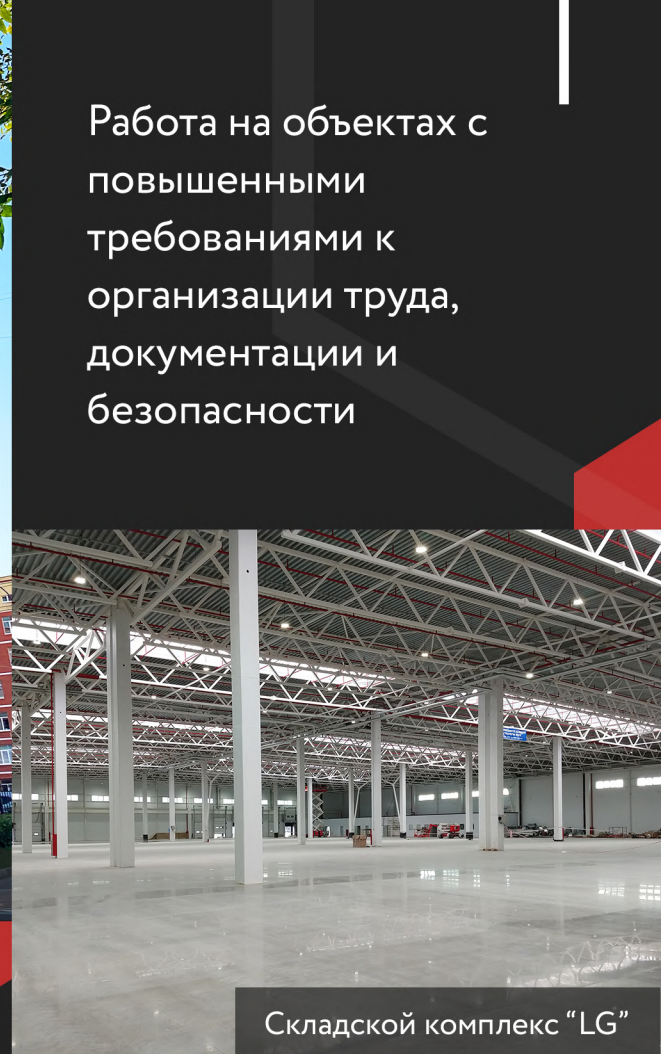




Производство в Можайске



ЖК в Воскресенске



Складской комплекс "LG"



Магазин "Intimissimi"



Коттедж в "Миллениум парк"

Выполнение работ в сжатые сроки,
параллельно с монтажом смежных
систем и в ночное время



БЦ "Большая Полянка"

Работа на объектах с
повышенными
требованиями к
организации труда,
документации и
безопасности

Монтаж СКС в офисном здании с сохранением законченного ремонта

→ **Объект:**

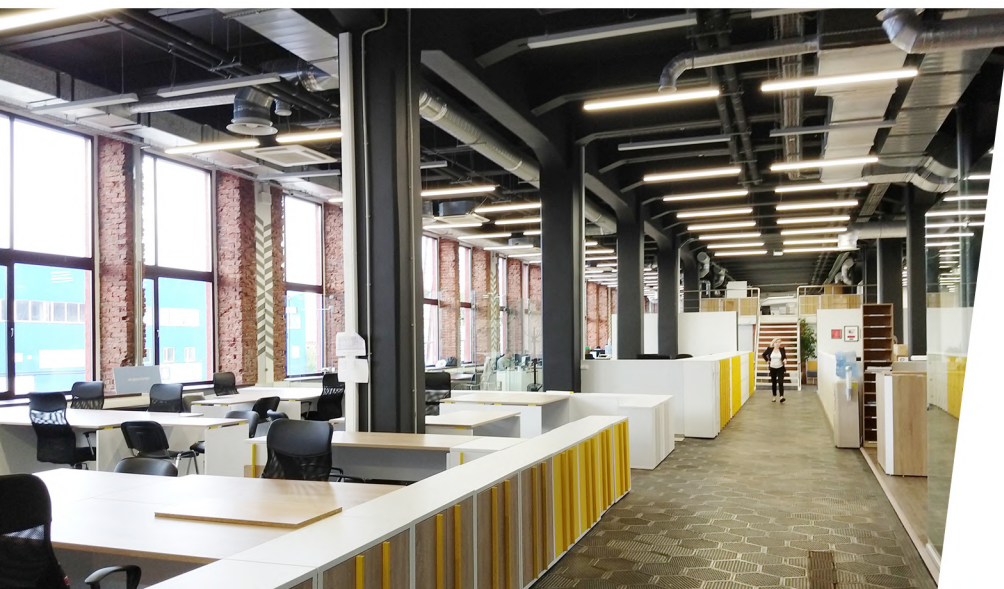
Головной офис сети кофеен
"Шоколадница"

→ **Срок выполнения:**

25 рабочих дней

→ **Описание работ:**

Прокладка структурированной кабельной сети (СКС) на 800 портов с сохранением законченного дизайнерского ремонта. Работа проводилась параллельно с другими подрядчиками в стесненных условиях.





Монтаж слаботочных систем в сжатые сроки и с повышенными требованиями

→ **Объект:**

ЧОУ Хорошевская Школа

→ **Срок выполнения:**

4 месяца

→ **Описание работ:**

Комплексное проектирование и монтаж систем безопасности: АПС, СОУЭ, СКУД, видеонаблюдение, порошковое тушение и система электроснабжения для высокотехнологичной современной студии звукозаписи и репетиционного зала со сложной геометрией. Работы проводились в тесном пространстве, одновременно с дорогостоящей внешней отделкой. Работы завершены в короткие сроки. По завершению комплекс успешно сдан Заказчику и управляющей компании.



ПОРОШОК!
УХОДИ!

ВЫХОД

Проектирование и монтаж слаботочных систем в здании Министерства Транспорта РФ

→ **Объект:**

Министерство транспорта

→ **Срок выполнения:**

25 рабочих дней

→ **Описание работ:**

Работы по проектированию стадии "П", прохождение Главгосэкспертиза России, проектирование стадии "Р", выполнение монтажных и пусконаладочных работ для комплекса систем безопасности Министерства транспорта РФ. Комплекс работ включал в себя разделы: Автоматическая пожарная сигнализация, Охранная сигнализация, IP видеонаблюдение, Системы контроля доступа, Музыкальная трансляция, Радиофикация и Часофикация. Работы выполнялись в сжатые сроки одновременно на 7-ми этажах, на высоте более 6 метров, в стесненных условиях, одновременно со всеми инженерными коммуникациями. Работа на исторических фасадах. Общая площадь помещений где проводились работы - 9385 м2.





Монтаж систем видеонаблюдения в федеральной сети магазинов "Терволина"

→ **Объект:**

Сеть обувных салонов "Терволина"

→ **Срок выполнения:**

30 дней

→ **Описание работ:**

Монтаж и настройка систем видеонаблюдения более чем в 40 магазинах сети "Терволина". Работы проводились в стесненных условиях в ночное время, так как магазины расположены в действующих ТЦ, с условием сохранения готовой дизайнерской отделки помещений. Последующая настройка сервера и программного обеспечения с учетом пожеланий Заказчика.



Монтаж слаботочных систем в условиях законченного ремонта

→ **Объект:**

Пекарни Франсуа

→ **Срок выполнения:**

7 дней на заведение

→ **Описание работ:**

Монтаж систем безопасности для сети пекарен "Пекарня Франсуа". Монтаж выполнялся "под ключ" с запуском, сдачей службам УК и прохождением проверки МЧС. В помещениях выполнен дизайнерский ремонт, что создало повышенную сложность при прокладке проводки. Использовались специальные трубы и последующая покраска, работа выполнялась в строго отведенные часы, в том числе в помещениях жилых домов, торговых центров - "АШАН".





Монтаж слаботочных систем в высокотехнологичной студии звукозаписи

→ **Объект:**

Совхоз имени Ленина

→ **Срок выполнения:**

60 дней

→ **Описание работ:**

Оборудование телевизионной студии в школе микрорайона ЗАО "Совхоз имени Ленина". Был выполнен монтаж систем: АПС, СОУЭ, СКУД, видеонаблюдения и системы электроснабжения в высокотехнологичной студии с уникальной геометрией и сложными многоуровневыми акустическими каркасами. Работы проводились в стесненных условиях и практически законченной чистовой отделке. По завершении работ системы прошли проверку и были переданы управляющей компании.





Работа в стесненных условиях с оборудованием повышенной сложности

→ Объект:

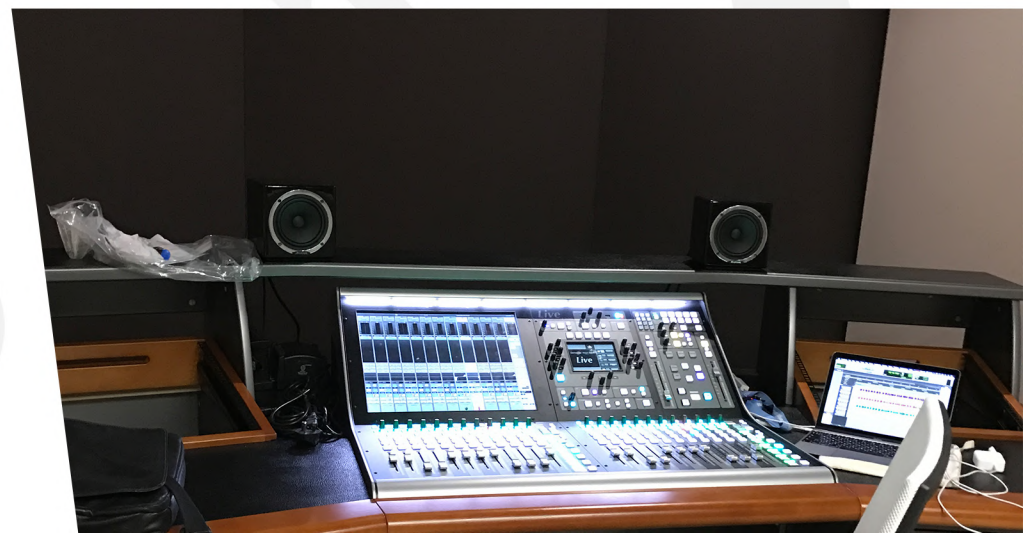
Студийный комплекс "Новое радио"

→ Срок выполнения:

90 дней

→ Описание работ:

Студийный комплекс в действующем бизнес-центре для ООО "Компания Новое радио". Монтаж систем – АПС, СОУЭ, СКУД, видеонаблюдение, порошковое тушение и система электроснабжения (розетки, освещение и сборка щитов) для высокотехнологичной студии с уникальной геометрией и сложными многоуровневыми акустическими каркасами. Работы проводились в стесненных условиях, в действующем бизнес-центре, а после выполнения были согласованы и сданы управляющей компании БЦ.



Полное техническое обслуживание инженерных систем комплекса на 45 000м²

→ Объект:

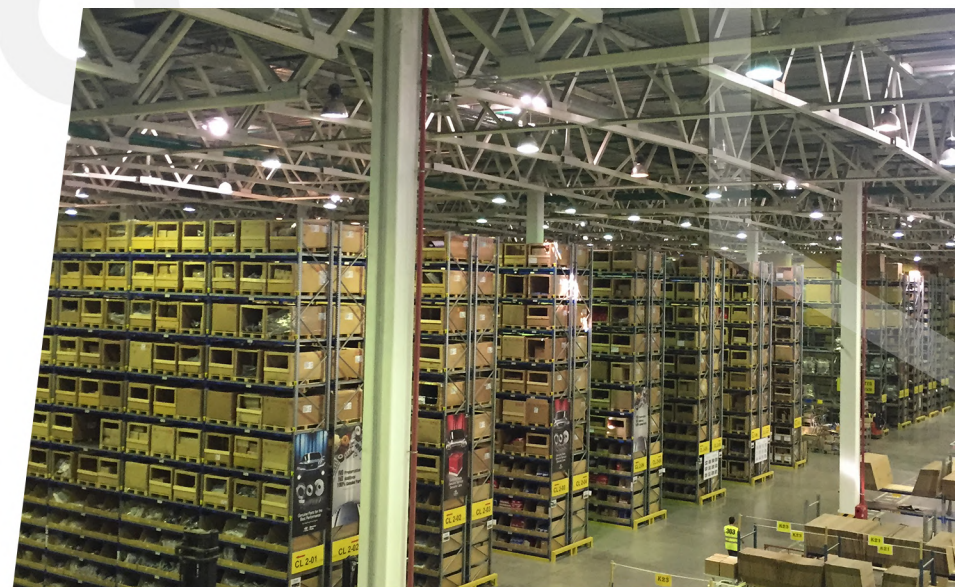
Логистический комплекс “ООО “Мобис Партс СНГ””

→ Срок выполнения:

С ноября 2016 года по настоящее время

→ Описание работ:

Комплексное техническое обслуживание крупного логистического комплекса для хранения автозапчастей площадью более 45000м². В обслуживание входит: водоснабжение, канализация, уборка, пожарная сигнализация, оповещение, автоматика, тушение, пожарные краны. Постоянный штат на объекте 20 человек. Регулярные монтажные и проектные работы, выполнение ремонтных работ по всем инженерным системам логистического комплекса.



Имеем все необходимые лицензии и допуски



ЛИЦЕНЗИЯ МЧС



СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ



ДОПУСК СРО

более
5 лет

Более 5 лет
успешной работы на
рынке слаботочных
систем



Мастерская "Ivesco"



Подземный паркинг в мкр. "Немчиновка"



Магазин "7 цветов"



Коттедж в поселке "Ильинки"

330

Более 330
выполненных объектов
в Москве и МО



Бьюти-бар "Марафет"

70+

Успешно пройденных проверок



Производство "Аурат"



Офис "Шоколадница"



Сеть пекарен "Франсуа"



Академия Следственного комитета РФ



ООО "Мобис Партс СНГ"

40 000+

Единиц установленного оборудования

Успешно работаем с клиентами разного уровня



Министерство транспорта
Российской Федерации



intimissimi
Italian lingerie



КУРОРТЫ
СЕВЕРНОГО
КАВКАЗА



АЙТЕКО
технологии без пробелов



Российские сети
вещания и оповещения
Федеральное государственное унитарное предприятие



Шоколадница



Можайский
полиграфический
комбинат



Сбербанк

HYUNDAI

MOBIS

ООО «Периодика»
105082 г. Москва, Саввинская площадь, д.14,
стр. 2, этаж 2, комната 9
Тел: (495) 2042457, факс: (495) 2042457
E-mail: info@periodika.ru, periodika@periodika.ru
ИНН 77/0110011001
«08» августа 2019 г.

Руководство ООО ПО «Периодика» выражает благодарность ООО «ДВ-Проджект» за качественные и выполненные в срок работы по установке ПС и СОУЭ (пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) на объекте в г. Щелково, в Соколовской производственной зоне.

ОАО "АУРАТ"
125438, Москва, 4-й Дачный проезд, д. 6, Тел: (495) 611525 83100, Факс: 334-25-56 Тел. 104-78-91
ИНН 77/0110011001 771 050648 7713019083
ОГРН 102773992562

ООО «Аурат» выражает Вам и Вашему коллективу ООО «ДВ-Проджект» искреннюю благодарность за подготовленные и проведенные в административных, производственных и складских корпусах на территории нашего объекта. За время нашего сотрудничества выполнен большой объем монтажных работ, пуско-наладочных работ, испытаний электрооборудования, изготовление проектной документации, планы эвакуации и других мероприятий по обеспечению пожарной безопасности. Отмечаем профессионализм и высокий уровень подготовки ваших сотрудников, как руководства организации, так и сотрудников технических подразделений. Особо подчеркиваем готовность Вашего коллектива к сотрудничеству, к качественному и максимально удобному для заказчика выполнению задач, оперативность, организованность и доброжелательность. Мы желаем всему коллективу ООО «ДВ-Проджект» дальнейших успехов в трудовой деятельности и надеемся на плодотворное сотрудничество с Вашей организацией.

Аржуханова Н.В.

Управляющий директор
Handwritten signature

ООО ПО «Периодика»
Коваль А.С.

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОСОЛСТВО
США В МОСКВЕ
117912, Москва, Мясницкая ул., д. 26

Руководство ООО «Периодика» выражает благодарность ООО «ДВ-Проджект» за качественные и выполненные в срок работы по установке ПС и СОУЭ (пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) на объекте в г. Щелково, в Соколовской производственной зоне.



Понимаем, что важно для клиентов

[Смотреть все благодарственные письма](#)

Особо подчеркиваем готовность коллектива к сотрудничеству, к качественному и максимально удобному для заказчика выполнению задач, оперативность и доброжелательность.

Аржуханова Н.В.
Управляющий директор
ОАО "АУРАТ"

**Выполним
проектирование и монтаж
слаботочных систем
любого типа и сложности**

- С гарантией соответствия проекту
- С гарантией соблюдения сроков
- С гарантией фиксации цены в договоре

DV

project

Свяжитесь с нами

любым удобным вам способом



Тел.: +7 (495)212-19-28



Email: Info@dv-p.ru



Сайт: dv-project.ru



Адрес: Москва, Дмитровское шоссе 163а, корп. 2