

монтаж лифтовых систем

ОСНОВАНА В 2008 ГОДУ

Наша специализация:

Поставка комплектного лифтового оборудования

Монтаж и пуско-наладка лифтового оборудования

Техническое обслуживание и ремонт лифтов и эскалаторов

Поставка запасных частей и комплектующих для ремонта лифтов и эскалаторов

Ремонт узлов и агрегатов лифтового оборудования и электронных компонентов

Модернизация лифтового оборудования

Монтаж, ремонт и обслуживание диспетчерского оборудования и линий связи

Эксплуатация лифтового и диспетчерского оборудования



Поставка комплектного лифтового оборудования

Мы напрямую сотрудничаем с заводами производителями лифтового оборудования:

- Щербинский лифтовой завод
- Завод МЭЛ
- Могилевский лифто-строительный завод
- Завод МЕТЕОР
- Серпуховской лифто-строительный завод

Возможность поставки оборудования по ценам производителя



Монтаж и пуско-наладка лифтового оборудования

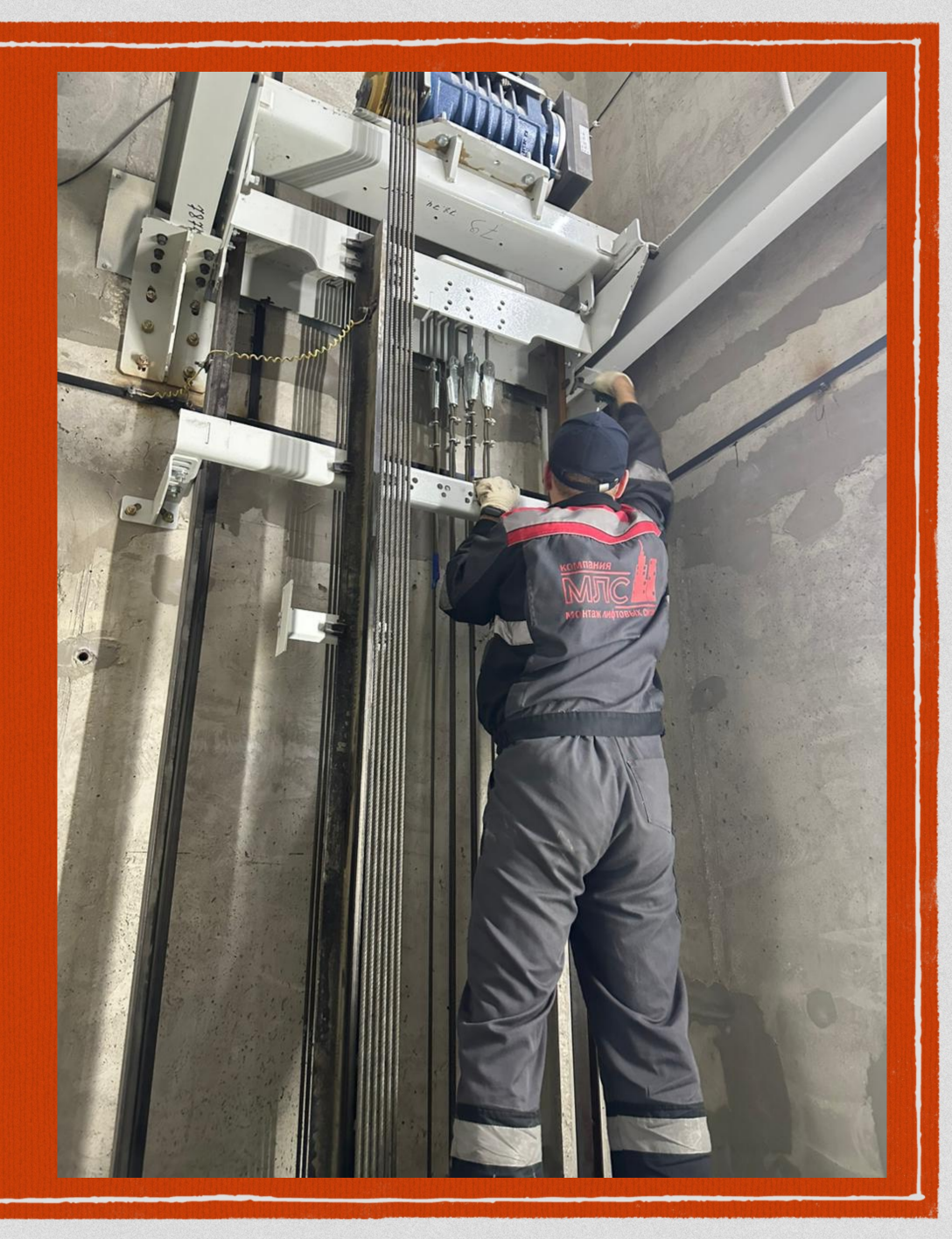
Опыт работы с 2008 года

Наличие допуска СРО с правом работ по монтажу и проектированию лифтов

Смонтировано более 500 лифтов в Москве и Московской области

Наличие производственных мощностей для одновременного монтажа 20 лифтов

Возможность выполнения работ с оборудованием поставленным заказчиком



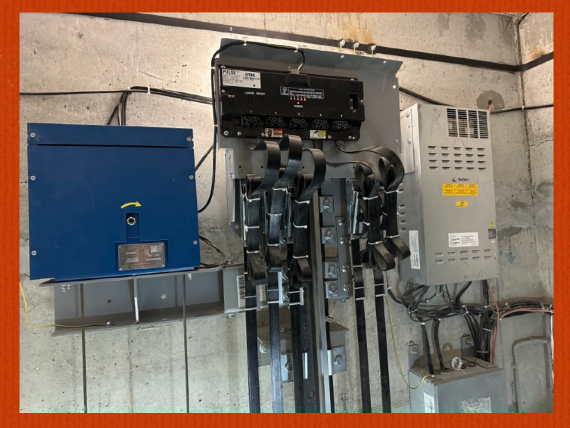


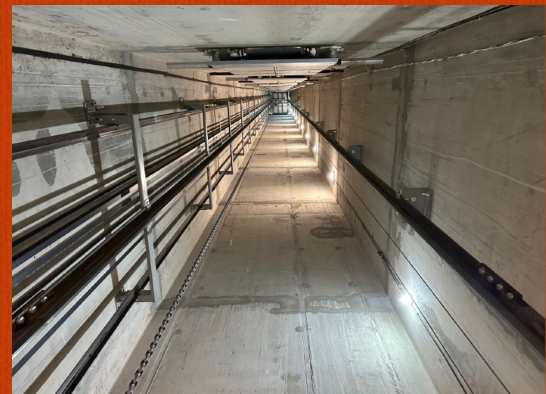
Опыт работы по монтажу и пуско-наладке лифтов

Мы осуществляем монтаж лифтов с машинным помещением и без него, как российского так и импортного производства, а также скоростных высотных лифтов XIZI Китай

У нас есть опыт работы с крупными застройщиками (ГК «Пионер», ГК «Инград» и др.)

Мы выполнили полный комплекс работ по монтажу и наладке лифтов: в Бизнес-Парке Останкино, ЖК «Варшавская Life», ЖК «Авентин», ЖК «Технопарк», ЖК «Годрезково», ЖК «Батарейный», ЖК «Береговой», Комплекс апартаментов «Смольная,44» и др. более 500 единиц лифтового оборудования.







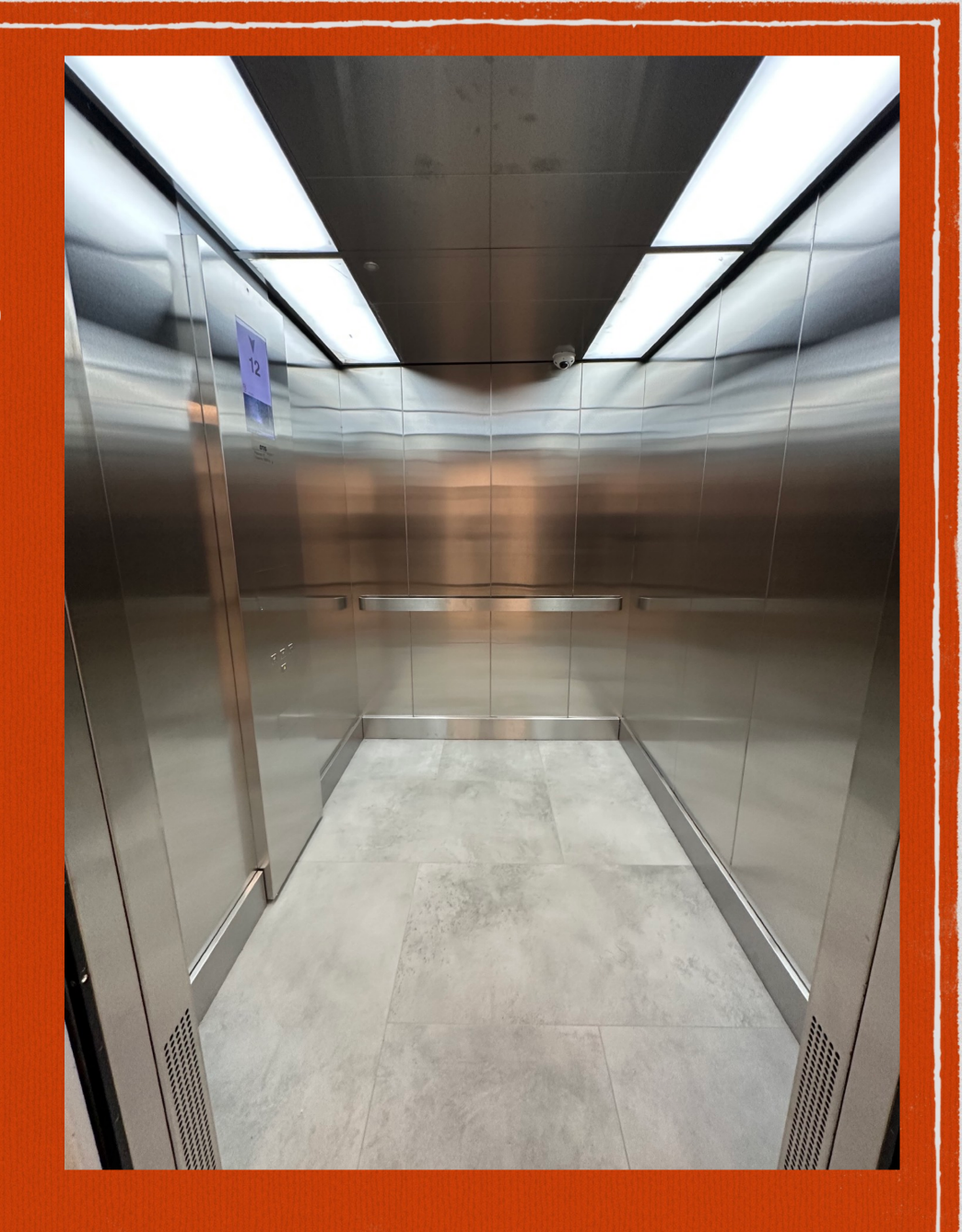
Поставка лифтов OTIS

Монтаж и пуско-наладка 12 лифтов XIZI OTIS

Монтаж системы распределения пассажиропотока COMPASS360

Объект: Москва Бизнес парк «Останкино»

Застройщик: ГК Пионер







Поставка лифтов Movel

Разработка проекта на замену пассажирских лифтов

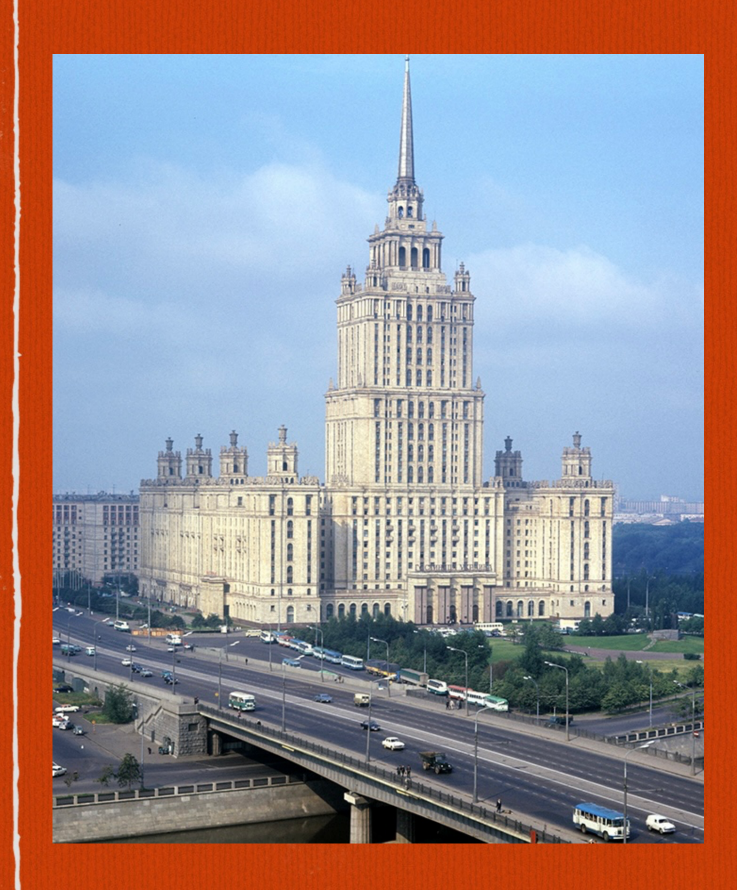
Поставка оборудования Могилевского лифто-строительного завода

Выполнение полного комплекса строительно-монтажных работ

Объект: жилой дом Москва ул Короленко дом 8



Технически сложные и эксклюзивные проекты



Поставка и монтаж лифта Aritco

в частных апартаментах гостиницы «Украина»

включая проектирования несущего метало-каркаса

и выполнение полного комплекса строительных работ





Техническое обслуживание лифтов и эскалаторов

Опыт работы с 2008 года

Более 2000 единиц лифтового оборудования на круглосуточном обслуживании

Более 50 человек обслуживающего персонала

Наличие инженеров наладчиков для запуска и диагностики различных моделей оборудования

Собственная круглосуточная аварийная служба и ремонтная бригада

Собственный склад запчастей и комплектующих для оперативного пуска и ремонта лифтов



Места дислокации аварийной службы

в городе Москва:

СВАО - ул. Коминтерна

САО - ул.Смольная

СЗАО - Ходынский б-р

ЗАО - ул. Столетова

ЮЗАО - ул. Столетова

ТиНАО - Коммунарка, ул



Места дислокации аварийной службы

в Московской области:

Мытищи - ул Борисовка

Одинцово - поселок Ромашково



Регламент реагирования аварийной службы

Эвакуация пассажиров из кабины лифта 30 минут

Прибытие на объект в случае неисправности оборудования:

2 часа в рабочее время

5 часов в нерабочее время и выходные дни

Запуск неисправного лифта в случае необходимости ремонта 24 часа

Прибытие на объект инженера наладчика в течении 1 рабочего дня



Опыт работы по техническому обслуживанию лифтов

В различное время среди наших заказчиков были:

Муниципальное предприятие ДЕЗ ЖКУ городского округа Химки Московской области

более 700 единиц лифтового оборудования в муниципальном фонде с 2010 по 2014

УК Строй Град более 50 лифтов в 2010-2014 годах

УК Комфорт Сити более 150 лифтов в 2012-2014 годах

УК Дубки Одинцовский район более 80 лифтов 2013-2014 годах

УК Подрезково городской округ Химки более 70 лифтов 2014-2016 годах

УК Кутузовский-ДК более 70 лифтов с 2012 по 2018 год.

Главное Управление по Обеспечению Войск (ГУОВ) - более 400 единиц 2018- 2019 года

объекты ГЛАВ УПДК при МИД РФ более 250 единиц с 2010 по настоящее время

УК Сервис 24 – более 150 единиц

ВК-КОМФОРТ - более 100 единиц

УК «ГС Эксплуатация» более 50 единиц

Торговый центр «Принц плаза» более 50 единиц

Нашими заказчиками являются:

Частные управляющие компании и ТСЖ эксплуатирующие многоквартирные жилые дома

Офисные и бизнес центры

Торговые центры

Гостиницы

Учебные заведения

Медицинские учреждения

Производственные предприятия и склады



Опыт работы по техническому обслуживанию лифтов

В настоящее время в нашей компании работает более 50 высоко-квалифицированных специалистов по обслуживанию лифтов.

На одного электромеханика по лифтам приходится не более 50 единиц оборудования.

Все сотрудники прошли необходимое обучение, и имеют достаточную квалификацию для работы с различными моделями лифтового оборудования как российских так и импортных производителей.

Мы осуществляем техническое обслуживание лифтов следующих производителей:

OTIS (Франция)

KONE (Финляндия)

ThyssenKrupp (Германия)

Schindler (Швейцария)

Sigma (Корея)

BLT (Китай)

SJEC (Китай)

SEC (Словакия)

Могилевский лифто-строительный завод (Белорусь)

Также модели российских производителей:

Метеор Lift

Щербинский лифтовой завод

Карачаровский механический завод

Серпуховской лифтовой завод

Лобнинский лифтовой завод

Евролифтмаш

Завод МЭЛ



Надёжность и срок службы любого оборудования зависит от его технического обслуживания, поэтому мы уделяем особое значение качеству выполняемых нами работ и гарантируем их высокий уровень.

Техническое обслуживание лифтового оборудования на своих объектах нам доверили многие государственные заказчики, в том числе:

- Верховный Суд Российской Федерации
- Министерство юстиции Российской Федерации
- 0A0 «РЖД»
- ГК Ростех
- ПАО «Транснефть»



Поставка запасных частей и комплектующих

для ремонта лифтов и эскалаторов

Высокий уровень сервиса по индификации запчастей

Наличие каналов прямой поставки от производителей

Наличие собственного склада

Самые востребованные запчасти всегда в наличии

Минимальные сроки поставки оборудования «под заказ»



Ремонт узлов и агрегатов электронного оборудования

Ремонт крупногабаритных узлов и агрегатов: редуктора и электродвигатели главного привода

Ремонт электронных компонентов: платы и блоки частотного регулирования

Наличие современной тестовой и диагностической аппаратуры

Минимальные сроки ремонта (ремонт средней сложности 2-5 рабочих дня)

Наличие подменного фонда плат для оперативного запуска лифтов в работу



Опыт работы по ремонту и наладке лифтового оборудования

Наличие собственной ремонтной бригады позволяет в минимальный срок проводить капитальный и текущий ремонт лифтового оборудования в том числе:

- Выверку направляющих кабины и противовеса
- Замену лебедок главного привода
- Замену тяговых канатов (ремней) главного привода
- Замену блока частотного регулирования скорости
- Замена привода дверей кабины





Модернизация лифтового оборудования

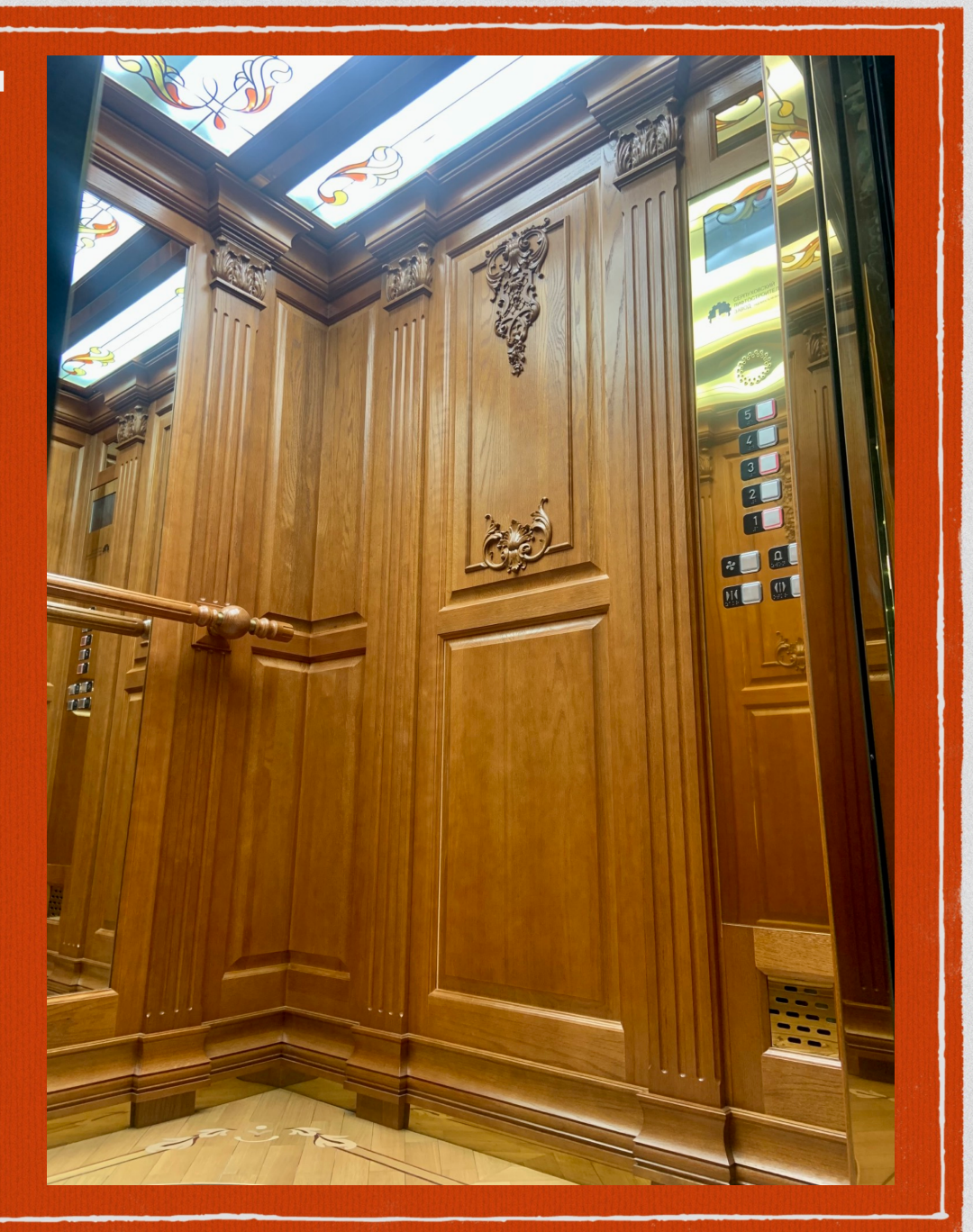
Изменение отделки лифтового оборудования:

- Эксклюзивная отделка купе кабины
- Изготовление обрамлений дверей шахты
- Отделка дверей шахты лифта

Установка дополнительного оборудования:

- Блоки частотного регулирования скорости
- Видеонаблюдение кабины лифта
- Программирование лифтов

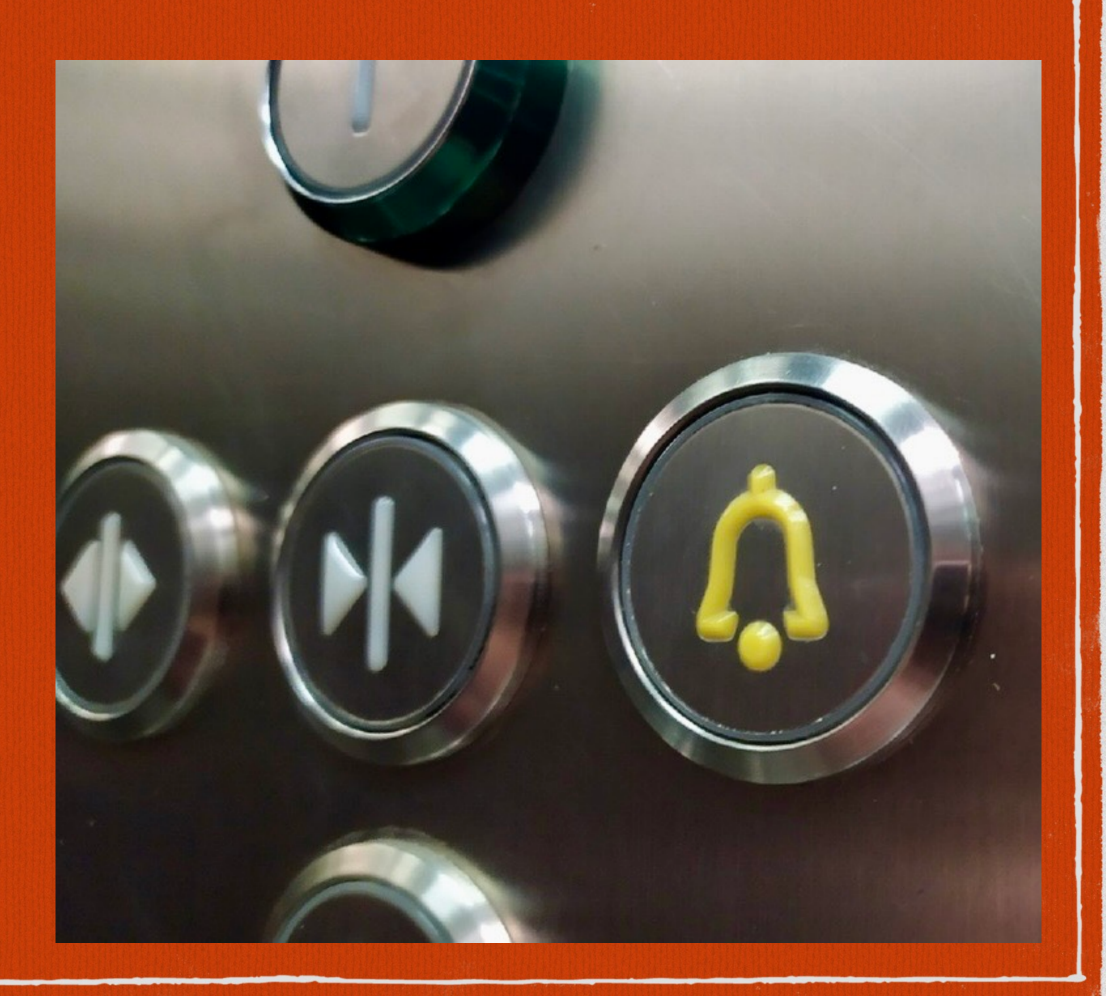




Монтаж, ремонт и обслуживание диспетчерского оборудования и линий связи

Опыт по монтажу и наладке диспетчерских систем на базе АСУД-248 и Обы

Круглосуточное обслуживание диспетчерского оборудования и связи



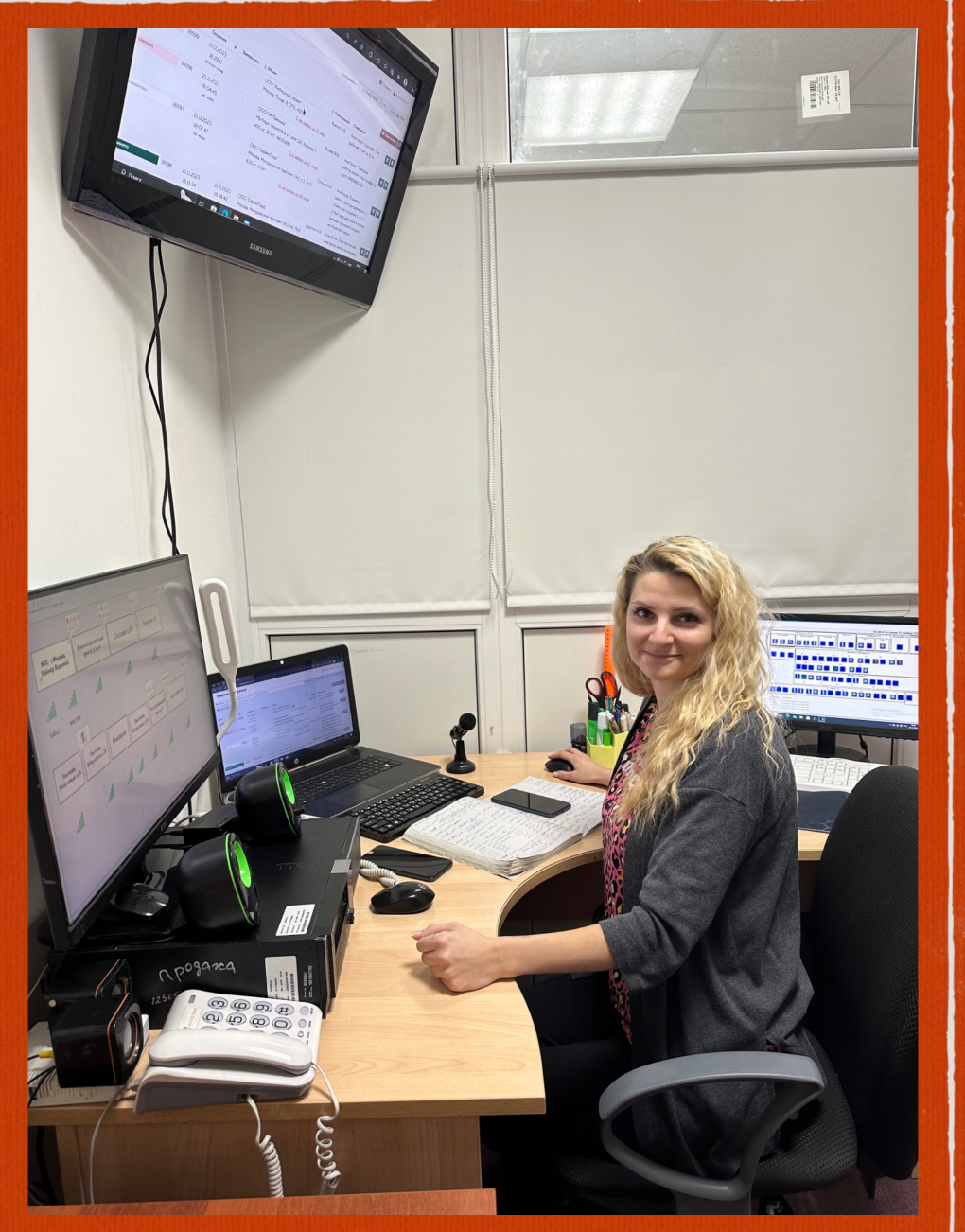
Эксплуатация лифтового и диспетчерского оборудования

Единая круглосуточная диспетчерская служба

Возможность подключения переговорной связи с лифтами на пульты АСУД-248 и Обь

Использование программного комплекса «Лифт-Мониторинг» для учета кол-ва заявок

Круглосуточный мониторинг местонахождения автотранспорта аварийной службы



000 «МЛС ЗАПАД»

Москва, Дмитровское шоссе дом 163A корпус 2 офис 5.2 (бизнес центр Sk-plaza)

www.elevating.ru

+ 7 495 798 8358

+ 7 495 974 5758