

Презентация компании «Петропрофиль Плюс»  
Выпуск №17 | Санкт-Петербург | май 2023

ПЗ  
ПЕТРО  
ПРОФИЛЬ  
ПЛЮС





# Петропрофиль Плюс – лидер в сфере проектирования, изготовления и монтажа фасадов любого объема и сложности

Мы выполняем проектирование, изготовление и монтаж строительных стеклоалюминиевых конструкций, элементных фасадов, вентилируемых фасадов и фасадов из натурального и искусственного камня любых видов и модификаций.

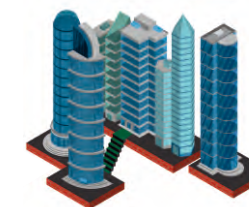
Кроме того, идя навстречу пожеланиям заказчика, компания «Петропрофиль Плюс» берёт на себя генеральный подряд на возведение фасадов здания в полном объёме.

Это позволяет максимально ускорить монтаж и избавить заказчика от рутины в поиске субподрядчиков для выполнения мелких работ и их стыковки с работами по основным фасадным конструкциям, оставляя за заказчиком определение основной концепции построения фасада.

## Сотрудничество с нами – залог успеха!



Современное производство – более 16 000 кв. м.



Опыт работы на сложных объектах в разных регионах России



Большой штат квалифицированных специалистов



### Сертификат «SCHÜCO»

подтверждает высокое качество производства и профессионализм сотрудников



# ВОЗВЕДЕНИЕ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ В ПОЛНОМ ОБЪЁМЕ

Около пятисот объектов, расположенных в Москве, в Санкт-Петербурге, в Ленинградской области и в регионах России, имеют фасады, витражи и окна, изготовленные на собственном производстве и смонтированные специалистами ООО «Петропрофиль Плюс».

В этом списке – бизнес-центры всех классов, включая класс «А», объекты жилого строительства, от «эконом-класса», до элитного, спортивные и концертные комплексы, торговые, складские, многофункциональные здания и др. На рынке производства элементных модульных фасадов и стеклоалюминиевых конструкций компания занимает одну из лидирующих позиций в РФ.



Бизнес-центры  
всех классов



Спортивные  
комплексы



Торгово-развлекательные  
комплексы



Жилые здания  
от эконом до элитных



## ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Особая наша гордость – участие в возведении фасада и облицовке кровли крупнейшего в Европе высотного МФК «Лахта Центр»



## ВЫСОТНЫЕ ОБЪЕКТЫ

В нашем активе первый в Санкт-Петербурге высотный 35-этажный АЖК «Князь Александр Невский»

Компания берёт на себя генеральный подряд на возведение фасадов зданий в полном объёме «под ключ»

1

Разработка  
документации  
проекта

2

Подготовка склада  
материалов к запуску  
проекта

3

Изготовление  
элементов фасада  
на производстве

4

Монтаж  
конструкций  
на объекте

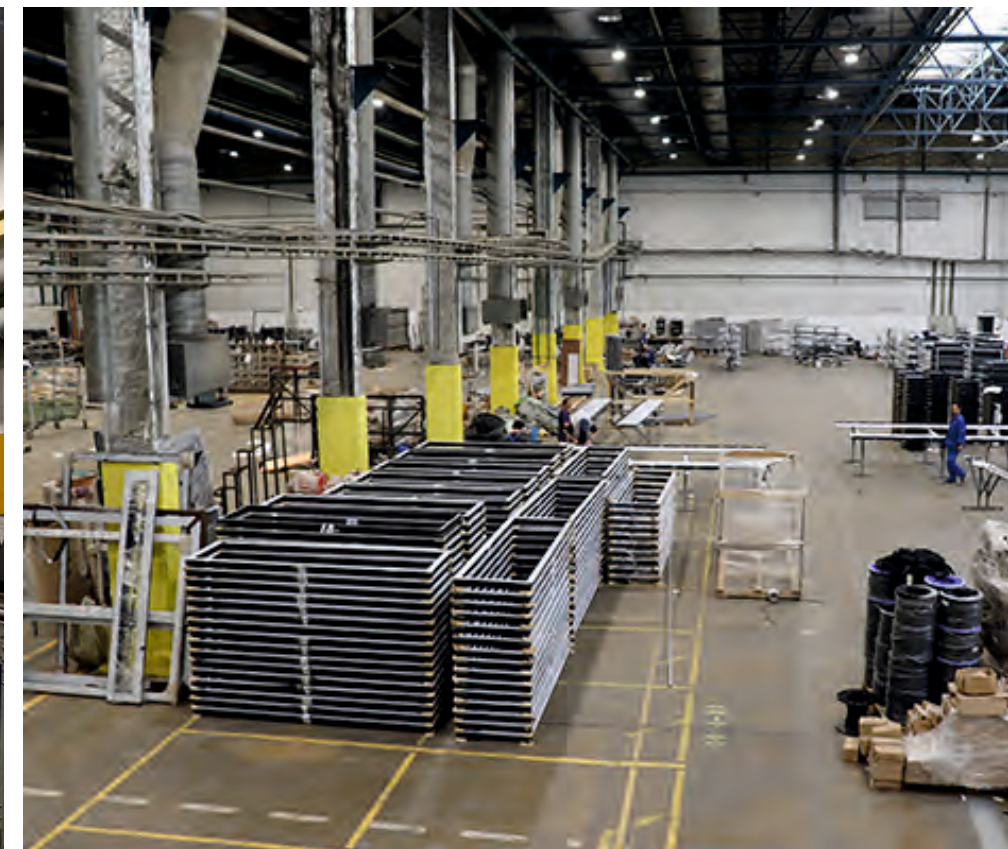
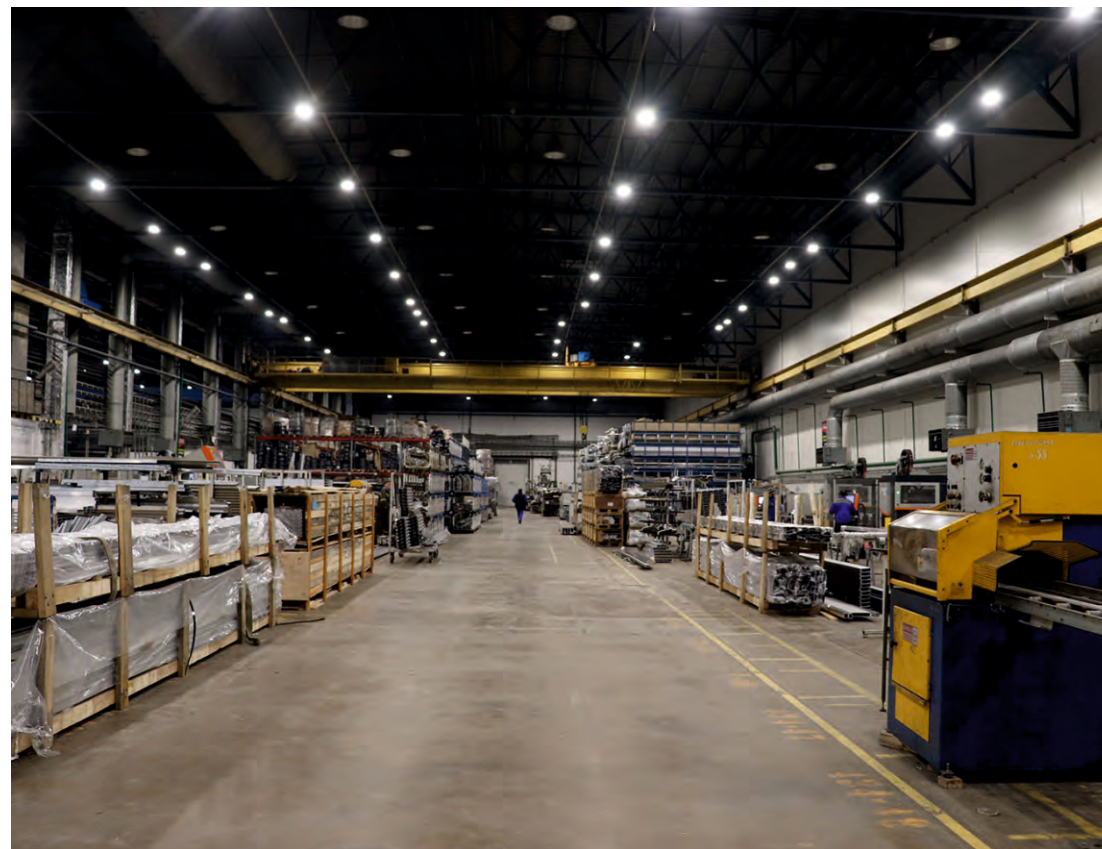




# ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС КОМПАНИИ

Производственные площади включают в себя линии по производству элементных фасадов, по переработке различных алюминиевых и стальных профильных систем, легких алюминиевых конструкций, участок по изготовлению и сборке окон, дверей и стоек ригельных фасадов. а также линию по производству сопутствующих изделий для светопрозрачных конструкций, складские помещения.

Наш потенциал – около  
**1 000 КВ.М.**  
готовых конструкций  
в сутки!



Производственный комплекс компании расположен во Всеволожском районе Ленинградской области в промзоне «Кирпичный завод» на Дизельной ул., 2А

## Производственный комплекс выпускает:

- Элементные фасады;
- Фасады стоечно-ригельные (тёплые и холодные);
- Штапик-фасады (холодные);
- Окна;
- Двери одно- и двухстворчатые;
- Зимние сады;

- Входные группы;
  - Зенитные фонари;
  - Отливы;
  - Нащельники;
  - Короба: из оцинкованной стали 0,5 – 1 мм и из алюминиевого листа 1 – 3 мм.
- Также выполняется гибка фасонных элементов.



# ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА КОМПАНИИ

На производстве «Петропрофиль Плюс» используется самое современное высокопроизводительное оборудование. Оно позволяет с высоким качеством изготавливать около 1000 квадратных метров готовых фасадных конструкций в сутки



**Schüco AF 310**

4-осевой центр обработки  
профиля (2 станка)



**Emmegi Satellite XT**

5-осевой центр обработки  
профиля



**Elumatec SBZ 151**

5-осевой центр обработки  
профиля



**5-осевой  
центр обработки  
профилей  
EMMEGI  
Comet R6 HP**

Предназначен для  
распиловки и обработки  
заготовок для модульных  
фасадов, оконных, дверных  
систем и прочих фасадных  
конструкций



**Elumatec SBZ 150**

5-осевой центр обработки  
профиля



**Elumatec SBZ 140**

4-осевой центр обработки  
профиля (3 станка)



**Elumatec DG 244**

Двухголовая  
усорезная пила



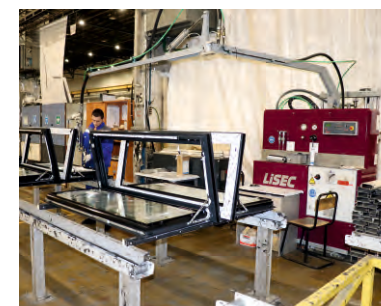
**Schüco**

Двухголовая пила



**AKS 134/00**

Пила для торцевой  
обработки профиля



**Lisec TAL60**

Дозирующее устройство  
для герметизации пакетов



# КОНСТРУКТОРСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ КОМПАНИИ

В конструкторском департаменте компании в Москве и Санкт-Петербурге трудятся десятки высококвалифицированных специалистов со большим опытом работы.

Конструкторы компании с высоким качеством осуществляют помощь в проработке проектов на стадии разработки архитектурных концепций, занимаются разработкой спец. профилей (спец. решений) для выполнения требований конкретного объекта, разработкой проекта металлических конструкций объекта с увязкой связанных с фасадами элементов, при необходимости, создают 3D модели объекта.

Специалисты компании проводят статические, теплотехнические и другие расчеты, необходимые для проектирования объекта. Они также осуществляют разработку КМД конструкций, выгрузку результата работы на станки с ЧПУ для максимальной автоматизации процесса изготовления.

Архитектурные решения  
Проектирование конструкций  
Расчёты конструкций  
Визуальное моделирование  
Программирование станков с ЧПУ





# ВИДЫ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Основным видом выпускаемой продукции являются элементные фасады. Также компания изготавливает стоечно-ригельные фасады, светопрозрачные крыши, стальные металлоконструкции, металлоконструкции из нержавеющей стали, окна и двери различных модификаций.



## Элементные фасады

Элементный фасад изготавливается в цехе, на объект доставляются и там монтируются полностью собранные элементы из алюминиевого каркаса в сборе со стеклопакетами.



## Стойчно-ригельные фасады

Конструкции разных типов: холодные фасады, тёплые фасады, комбинированные фасады – тёплые и холодные.



## Светопрозрачные крыши

Конструкции для технических проемов зданий, где необходимо проникновение дневного света и, как правило, эти конструкции тёплые.



## Вентилируемые фасады

Системы из декоративных облицовочных панелей, которые крепятся на алюминиевый или стальной каркас здания.



# СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА



Входной контроль распространяется на 100% поступающих от поставщиков материалов и изделий, инженерами ОТК проводятся проверки на соответствие заявкам, ГОСТам и другой НТД.



В компании «Петропрофиль Плюс» чётко налажена система контроля качества, которая охватывает весь производственный цикл: от поставки комплектующих до конечного монтажа изделия.

Приёмочному контролю также подвергаются 100% изготовленных конструкций, службой качества осуществляется проверка перед отправкой на строительную площадку. Перед упаковкой каждый фасадный элемент проходит приёмку, заполняется паспортная документация.

Готовые элементы упаковывают в специально разработанную для перевозки тару и доставляют на объект, где каждый элемент вновь тщательно проверяют, в том числе и с участием представителя заказчика. Только после этого элементы готовы к монтажу на объекте.

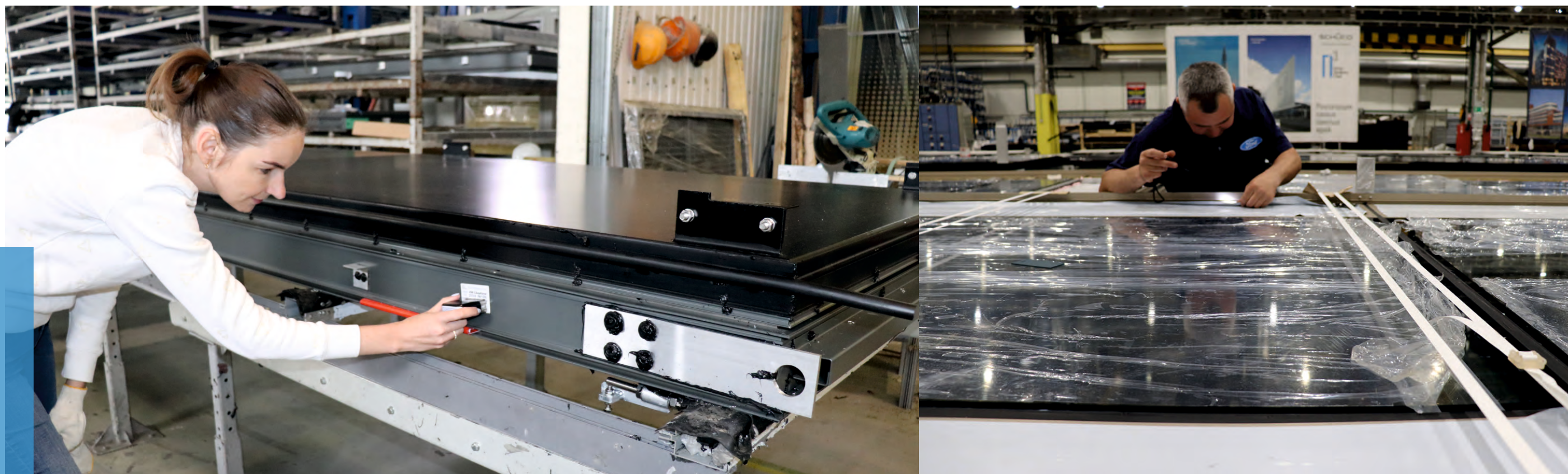
Также в обязанности ОТК компании входит проведение всех тестов и испытаний, необходимых в процессе изготовления конструкций.



## ИНЖЕНЕРЫ ОТК

Приёмка  
элемента  
модульного  
фасада

Перед упаковкой каждый фасадный элемент проходит приёмку, заполняется паспортная документация.





# СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

ООО «Петропрофиль Плюс» разрабатывает и согласовывает программы эксплуатационных испытаний, и проводит весь комплекс работ по их проведению на специализированных стендах в РФ.

Для подтверждения всех необходимых и достаточных эксплуатационных характеристик «Петропрофиль Плюс» проводит различные виды испытаний, с предварительным согласованием программ испытаний, разработанных ведущими институтами РФ и аккредитованными организациями (НИИСФ, МИСИС, СЗРЦ в области пожарной безопасности).

Все циклы испытаний проводятся под контролем упомянутых выше организаций и представителя Заказчика. Основные виды испытаний, требующихся для подтверждения эксплуатационных характеристик фасада: испытания на сопротивляемость конструкций воздействию воды и воздуха с учетом воздействия ветра, теплотехнические и акустические испытания, пожарные и испытания на коррозионную стойкость, проливка смонтированных конструкций на объекте, а также тесты на сопротивление гидростатическому давлению на собранном стенде.

Отдельно следует отметить проведение испытаний, используемых структурных герметиков для вклейки стеклопродукции в рамы – такие испытания проводятся сотрудниками отдела контроля качества «Петропрофиль Плюс», прошедшими обучение и получившими сертификаты от компаний, поставщиков систем. Перед каждой вклейкой на цеховом стенде компании «Петропрофиль Плюс» проводится комплекс тестов по определению степени адгезии склеиваемых материалов, тесты на твердость и прочность клеевого шва.

Продукция компании  
проходит обязательное  
тестирование и  
сертификацию.





Монтаж

# МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ



В общей сложности на монтаже конструкций фасадов на объектах компании «Петропрофиль Плюс» работает более 1000 монтажников.

На монтаже фасадов объектов компании «Петропрофиль Плюс» в Москве, в Санкт-Петербурге и регионах РФ трудятся более 1000 высококвалифицированных монтажников.

Они с высоким качеством выполняют на объектах монтаж стеклоалюминиевых конструкций – элементных и стоечно-ригельных фасадов, монтаж навесных вентилируемых фасадов из натурального камня, навесных вентилируемых фасадов из керамогранита и керамических плит, а также монтаж навесных вентилируемых фасадов с облицовкой из композитных кассет и кассет из нержавеющей стали.

В ходе работ специалистами компании применяется самое современное оборудование: стеклороботы, манипуляторы, автовышки, вышки Pekkaniska, ножничные подъемники, электроинструмент фирм Hilti и Makita.



Монтаж элементных фасадов  
зданий Сбербанка России  
и Бизнес-центра «Академик»

Москва | 2019 год





# ЛОГИСТИКА КОМПАНИИ

Наш отдел логистики имеет два глобальных направления деятельности – это Москва и Санкт-Петербург.

Потенциальные возможности логистического направления компании в РФ практически безграничны.

В доставке продукции применяется в основном автомобильный транспорт. Но при необходимости может быть задействована железнодорожная, авиа и морская доставка.





# АВТОПАРК КОМПАНИИ



Автопарк компании обновляется каждые три года.

Собственный автопарк компании позволяет оперативно доставлять конструкции к местам их монтажа.

Автопарк компании «Петропрофиль Плюс» состоит из более тридцати грузовых, специальных, легковых автомобилей, а также погрузчиков.

Сегодня компания владеет 14 коммерческими автомобилями и 2 автопогрузчиками. Среди них 5 – это спецтехника с манипуляторами (Ford Cargo 2532 HR, MAN и КамАЗ), автопогрузчики – HYSTER H5.0FT, четырёхсторонний полноприводной вилочный погрузчик Combilift C5000XL и остальные грузовые автомобили марки Ford и Iveco.

Имеется также 23 корпоративные машины – Ford, Mitsubishi, Mercedes, Hyundai, Volkswagen и других.





# НЕКОТОРЫЕ ЗАВЕРШЁННЫЕ И СТРОЯЩИЕСЯ ОБЪЕКТЫ КОМПАНИИ



На нашем счету – фасады около 500 объектов. Это жилые комплексы, бизнес-центры, спортивные, торгово-развлекательные, многофункциональные здания и другие инфраструктурные объекты.





Завершённый объект компании

# Многофункциональный комплекс ЛАХТА ЦЕНТР 2018 год

Санкт-Петербург  
Лахтинский пр., д.2



Комплекс работ по проектированию, изготовлению, испытанию и монтажу модульного фасада крытого внутреннего двора немецкой системы Schüco – 18141 кв.м. (включая гнутый модульный фасад – 2810 кв.м.), стеклянного фасада крытого внутреннего двора на спайдерах французской системы Sadev со стальной подконструкцией – 422 кв.м. (включая фасад из гнутого стекла на спайдерах со стальной подконструкцией – 296 кв.м.), кровельного покрытия из решетчатого настила – 3531 кв.м., в конфигурации ромба – 5540 кв.м.

Тип стекла: Planibel Clear Vision.

Заказчик – АО «МФК «Лахта Центр»  
Проектировщик – ЗАО «Горпроект».

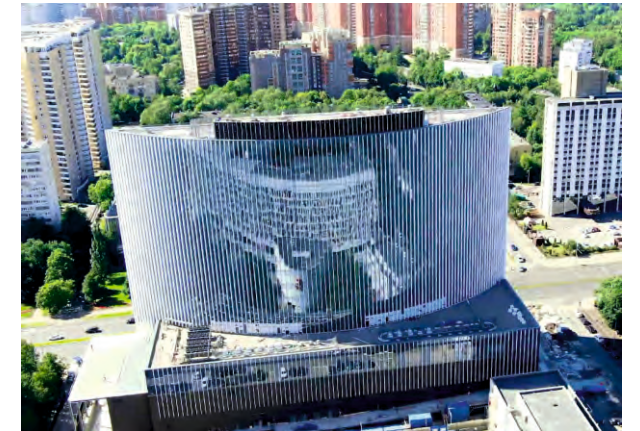


Завершённый  
объект компании

# Бизнес-центр АКАДЕМИК

2019 год

Москва  
Пр. Вернадского, д.41



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: 24000 кв.м. элементного фасада системы Schüco, ветфасад с облицовкой терракотовой плиткой на подсистеме U-kon.

Тип стекла: AGC – Stopray Vision 60T on Crystalvision.

Заказчик – Группа компаний «Актион Девелопмент».

Генподрядчик – ЗАО «ФОДД».

Проектировщик – Проектное бюро UNK project.



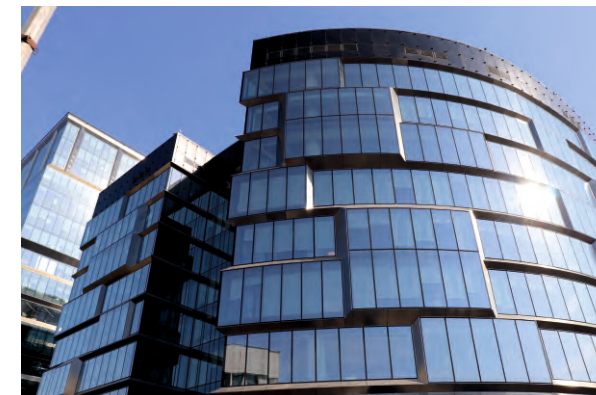
Завершённый  
объект компании

# Здание – офис СБЕРБАНКА

2019 год



Москва  
Кутузовский пр., д.32



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ по реконструкции: демонтаж существующего фасада; монтаж 10 000 кв.м. элементного и стоечно-ригельного фасада системы Schüco, облицовку 1400 кв.м. кассетами из нержавеющей стали с напылением немецкой фирмы INOX-Color.

Тип стекла: Guardian SunGuard HP 60/40.

Заказчик строительства – ООО «СБ Девелопмент».

Проектировщик – ООО «Т+Т Архитектс».



Завершённый объект компании

# Академия самбо и бокса на территории Олимпийского комплекса «Лужники»

2022 год



Москва,  
территория Олимпийского  
комплекса «Лужники»



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: главная часть фасада Академии и фасады разминочных залов – 2 950 кв.м. уникальных витражей из 18-метровых стоек с облицовкой нержавеющей полированной сталью с крупноформатными стеклопакетами, а также 2 910 кв.м. вентилируемого фасада с облицовкой нержавеющей полированной сталью.

Тип стекла: AGC – Crystalvision, химически просветлённое.

Заказчик – ООО Москапстрой-Строительное управление №1.

Генподрядчик – ООО «АЛЬМИС-ИНТЕГРАЛ».

Проектировщик – Проектное бюро UNK project.



Завершённый  
объект компании

# Бизнес-центр ФОРТ ТАУЭР

2017 год



## Санкт-Петербург Московский пр., д.139



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ: алюминиевые витражи Reynaers и фонари – 6800 кв. м, вентилируемый фасад U-kon System – 6800 кв. м, стеклянные ограждения, стеклянные козырьки и карусельные двери.

Тип стекла: Pilkington Suncool 66/33.

Заказчик – компания FortGroup.

Генподрядчик – Renaissance Construction.

Проектировщик – британское архитектурное бюро Chapman Taylor.



Завершённый  
объект компании

Конгрессно-выставочный центр  
**ЭКСПОФОРУМ**  
2015 год



Санкт-Петербург  
Петербургское шоссе, 62-66



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: алюминиевые витражи Schüco – 4800 кв.м., вентилируемые фасады (панели Fiandre) – 22700 кв.м.

Тип стекла: SunGuard HP Neutral 60/40.

Заказчик – ЗАО «ЭкспоФорум».

Генподрядчик – ССМО «ЛенСпецСМУ».

Проектировщик – архитектурный консорциум в составе: ООО «Евгений Герасимов и партнёры», ООО «Чобан и партнёры», NPS Tchoban Voss.



Завершённый  
объект компании

# Международный аэропорт СИМФЕРОПОЛЬ

2018 год



## Симферополь ул. Мальченко, д.16



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: 8000 кв.м. фасадных конструкций из профиля иностранного производства, 6000 кв.м. вентилируемого фасада (алюминиевый лист imrol seval).

Тип стекла: AGC Asahi Stopray Vision 36T/50T/60T, крашенные снаружи в цвет витражей Double Vision.

Заказчик и инвестор – ООО «Международный аэропорт «Симферополь».

Генеральный подрядчик – ООО «Альфа Констракшн».

Проектировщик – ООО «Спектр-Холдинг».



Завершённый  
объект компании

# Торговый комплекс ЕВРОПОЛИС

2014 год



Санкт-Петербург  
Полюстровский пр., 84а



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: алюминиевые витражи «Татпроф» – 5200 кв.м., вентфасады, керамо-гранит и композит, подконструкция «ИСМ», облицовка керамогранитом Fiorano (Италия). Тип стекла: SunGuard HP Neutral.

Заказчик – FortGroup.

Генподрядчик – Renaissance Construction.

Проектировщик – Chapman Taylor.



Завершённый объект компании

Спортивно-концертный комплекс

# СИБУР АРЕНА

2013 год



## Санкт-Петербург Футбольная аллея, д.8



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ: алюминиевые витражи «Агрисовгаз» – 4800 кв.м., сэндвич-панели «Стройпанель» – 1500 кв.м., вентфасады LTM – 1000 кв.м.

Тип стекла: Stopray Neo.

Генподрядчик – ООО «СТГМ».

Проектировщик – архитектурное бюро «Экостройпроект».



Завершённый  
объект компании

# ФГУП Медцентр имени В.А. АЛМАЗОВА

2014 год

Санкт-Петербург  
ул. Аккуратова, д.2



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ: алюминиевые конструкции окон и витражное остекление Schüco – 2680 кв.м., планарное остекление Lilli systems – 4770 кв.м., конструкции элементного фасада Schüco – 3740 кв.м., устройство ламелей AluClík – 1100 кв.м., стальные конструкции Jansen – 1240 кв.м., вентилируемые фасады (керамогранит) – 4300 кв.м., облицовка натуральным камнем – 700 кв.м.

Тип стекла: Stopray Vision-50T/Sunergy Clear.

Заказчик – ФЦСКЭ им. В.А. Алмазова.  
Проектировщик – Архитектурная мастерская «Студия 44».



Завершённый  
объект компании

# Жилой комплекс СНЕГИРИ ЭКО

2019 год



Москва  
Минская ул., кор. 1–26



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ: 4000 кв.м. вентфасада (облицовка: клинкерный кирпич HAGEMEISTER), 8000 кв.м. вентфасада (облицовка: натуральный камень известняк и травертин), 6000 кв.м. алюминиевых окон и витражей (структурное остекление системы Reynaers), 700 кв.м. стеклянных ограждений системы ГРАФТ, 800 кв.м. подшивных потолков (облицовка системы KNAUF-аквапанель).

Тип стекла: AGC – Planibel Clear Vision, Planibel Top N+T.

Заказчик – компания «С&Т инвестментс лимитед».

Проектировщики – ОАО «Моспроект-2»  
им. М. В. Посохина (3-я мастерская),  
ООО «Единая Фасадная Компания» (ЕФК).



Завершённый объект компании

# Жилой комплекс КНЯЗЬ АЛЕКСАНДР НЕВСКИЙ

2013 год



Санкт-Петербург  
пр. Обуховской обороны, 138, к. 2



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: алюминиевые витражи «Татпроф» – 31 000 кв.м.

Тип стекла: Stopsol Phoenix Azur/Planibel Dark Blue

Заказчик – ЗАО «РосСтройИнвест».

Генеральный проектировщик – ООО «АРКО».



Завершённый объект компании

# Жилой дом ЛЕ ГРАНД 2007 год



## Санкт-Петербург Невский пр., 152



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Комплексный субподряд на все фасады здания.

Объем работ: стеклоалюминиевые витражи Schüco – 2800 кв.м., противопожарные витражи – 330 кв.м., вентфасад из натурального гранита – 1000 кв.м., декоративные элементы из композитного материала – 300 кв.м., штукатурный фасад – 800 кв.м., автоматические двери Geze с функцией «антипаника».

Тип стекла: 6 мм Stopsol Supersilver Clear.

Заказчик – ЗАО RBI.

Проектировщик – ООО «Евгений Герасимов и партнёры».



Завершённый  
объект компании

Жилой комплекс

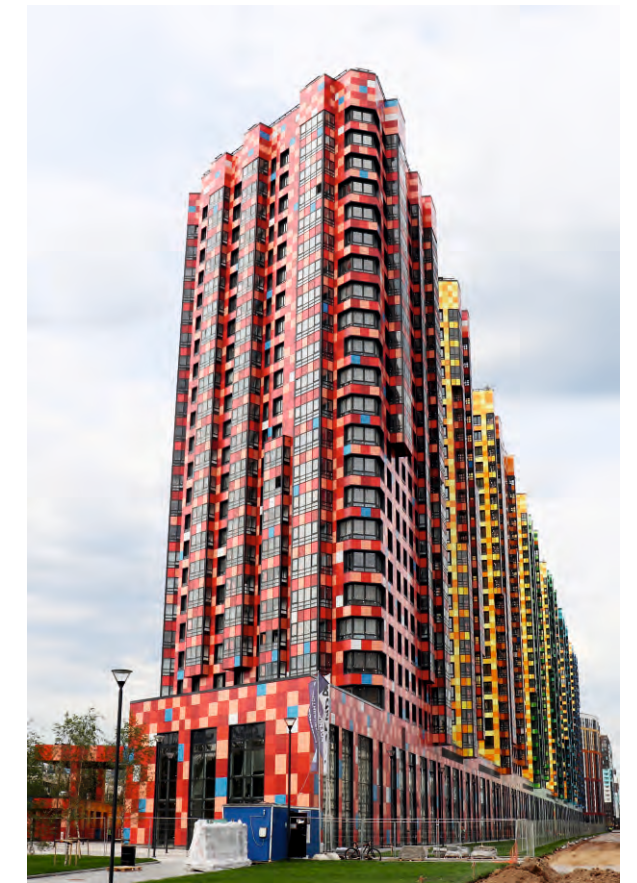
LEGENDA

Комендантского

2021 год



Санкт-Петербург,  
Комендантский проспект, 54



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: облицовка кассетами из композитного листа Sibalux (Россия) – 10000 кв.м., холодное модульное остекление (профильная система Unistem MS60) – 5000 кв.м., теплое витражное остекление – 1000 кв.м. (профильная система Realit RF50, стеклопакеты: 6 M1 - 14Ar - 4 M1 - 12Ar - 4 M1 Top N).

Тип стекла: прозрачное M1 6 мм закаленное.

Заказчик строительства – ООО ««Легенда Констракшн».

Проектировщик – ООО Архитектурная мастерская «Евгений Герасимов и партнеры».



Завершённый объект компании

# Апарт-отель КРИСТАЛЛ

2013 год

## Санкт-Петербург поселок Репино



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: навесные витражи Schüco, безрамное остекление Lumon – общей площадью 7000 кв.м.

Тип стекла: Stopray Vision 50T.

Застройщик – ООО «Агропромышленная фирма «Волна».

Генподрядчик – ООО «Новый Дом».

Проектировщик – ООО «Григорьев и партнёры».



Строящийся  
объект компании

# Жилой квартал LUCKY (1 – 8 корпуса)



Москва  
2-я Звенигородская ул., 12



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ: более 50 000 кв.м. элементного фасада (профиль Reynaers спецрешение под объект на основе системы Reynaers CW75 EF, Reynaers EF Project Solution).

Инвестор строительства – VESPER  
Генеральный подрядчик – CONSTRUCTOR group  
Архитектор проекта – ООО «Проект Меганом».

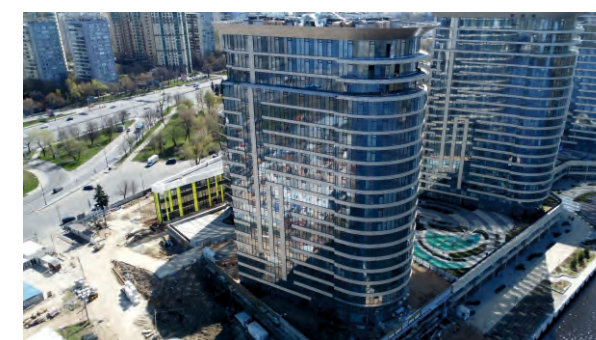


Строящийся  
объект компании

## Жилой комплекс AQUATORIA



Москва  
Ленинградское шоссе, вл. 69,  
корпуса С1, В1 и В3



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: стеклоалюминиевые конструкции системы Schüco – 25000 кв.м., вентилируемые фасады с плитой Sembrit – 6000 кв.м., а также 3000 кв.м. вентфасада с алюминиевым листом Improl Seval.

Заказчик – ООО «Альфа Строй»

Проектировщики – ТПО «Резерв» и AsNova.



Строящийся  
объект компании

# Жилой комплекс ПРАЙМ ПАРК (корпуса R4 – Imperial) и R3 – Regent's)



Москва  
Ленинградский пр.,37



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объем работ: корпус R4 - светопрозрачные конструкции, окна и витражи 12 100 кв.м., профильные системы Schüco, спецрешения; корпус R3 - 13 000 кв.м. светопрозрачных конструкций, окна и витражи, профильные системы Schüco спецрешения.

Тип стекла: AGC архитектурное multifunctional glass Energy Light.

Заказчик – Оптима Девелопмент.

Проектировщик – английское архитектурное бюро Dyer.



Строящийся  
объект компании

# «Дом Chkalov»

Многофункциональный  
комплекс

Москва,  
улица Земляной Вал, 37



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: 18200 кв.м. элементного (модульного) фасада (спецрешение Reynaers CW75 EF, Reynaers EF Project Solution) и 15600 кв.м навесного вентилируемого фасада (кассеты, изготовленные из окрашенного в спеццвет алюминиевого листа 3 мм с усилением), в том числе 6000 кв.м. сварных 3D алюминиевых кассет.

Тип стекла – Guardian Neutral 60/40.

Заказчик – ООО «Эссет менеджмент».  
Проектировщик – Архитектурное бюро Speech.

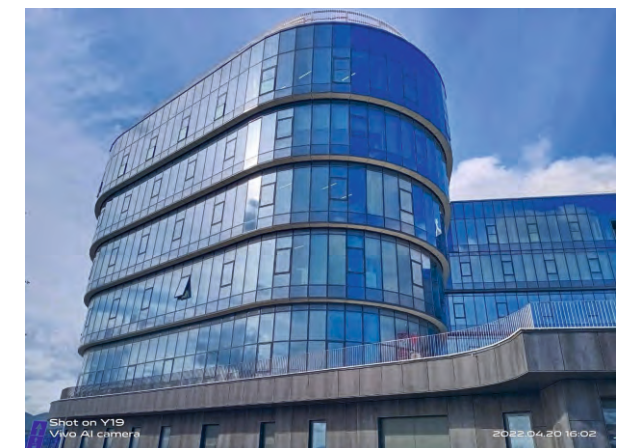


Строящийся  
объект компании

## Здание аппарата управления ПК «Шесхарис»



Краснодарский край,  
г. Новороссийск,  
Шесхарис, 11



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объём работ: 8000 кв.м. стеклоалюминиевых витражей Schüco, 1500 кв.м. вентилируемого фасада на подсистеме HILTI, финишная облицовка керамогранитом LAMINAM.  
Тип стекла – AGC Stopray Vision 50T.

Заказчик строительства – ОАО  
«Черномортранснефть».  
Генподрядчик – ООО «Велесстрой».

Проектировщик – ООО ПИ «АРЕНА».



Строящийся  
объект компании

# OSTANKINO

business park  
(2, 3, 4, 5 и 6 корпуса)

Москва  
Огородный проезд, вл. 4



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объём работ: 36 200 кв.м. фасадного остекления (профильная система Алютех, стекло AGC Stopsol Phoenix Crystalvision), 14 100 кв.м. вентилируемого фасада из композитных панелей, и около 1700 кв.м. штукатурного фасада. Тип стекла – AGC Stopsol Phoenix Crystalvision.

Заказчик – ГК «Пионер».  
Проектировщик – Архитектурное бюро UNK project.



Строящийся  
объект компании

## WORKKI Бизнес-центр



## Москва Большая Тульская улица, 19



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объём работ: фасад под ключ, общей площадью 6700 кв. м. Основная архитектурная задумка здания базируется на конфигурации стеклопакета с принтерной печатью разных цветов на разных поверхностях стекол в его составе. Фасад структурный, без наружных декоративных крышек, с герметизацией атмосферного шва.  
Тип стекла – химически просветленное стекло AGC Crystal Vision.

Заказчик – сеть коворкингов Workki.  
Проектировщик – Архитектурное бюро Speech.



Строящийся  
объект компании

## Образовательный (управленческий) кластер ИНТЦ МГУ «Воробьёвы горы»

Москва,  
Раменский бульвар



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: более 9000 кв.м. модульного фасада на базе алюминиевой системы Schüco UCC 65 SG в структурном исполнении, а также 2500 кв.м. вентилируемого фасада стилобатной части, с облицовкой тонкостенным керамогранитом и алюминиевым брашированным листом. На центральной атриумной входной группе применена система витражей на стальной системе Schüco Jansen – VISS со стеклопакетами форматом 10x2 метра.

Тип стекла – Stopsol Phoenix CrystalVision концерна AGC.

Заказчик – Акционерное общество «Институт «Оргэнергострой». Проектировщик – Архитектурное бюро ASADOV.



Завершённый  
объект компании

## Жилой комплекс «Институтский, 16»



Санкт-Петербург,  
Институтский проспект, 16



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: тёплые витражи квартир из профиля немецкой компании Schüco, – 8 000 кв.м., тёплые витражи 1-2 этажа из профиля Schüco – 600 кв.м., тёплые и холодные окна и двери переходных балконов Schüco и из отечественного профиля – 400 кв.м. А также навесной вентфасад на подсистеме HILTI с облицовкой эксклюзивными кассетами из тонкого керамогранита Laminat и декоративного стекла – 8200 кв.м., вентфасад на подсистеме HILTI с устройством облицовки из тонкого керамогранита Laminat по аквапанели – 1500 кв.м. и штукатурные фасады – 2000 кв.м. Тип стекла: Guardian, наружное мультифункциональное – Sun-Guard Neutral 70 HT и Neutral 80/58 HT.

Заказчик строительства – ООО «Легенда Констракшн».

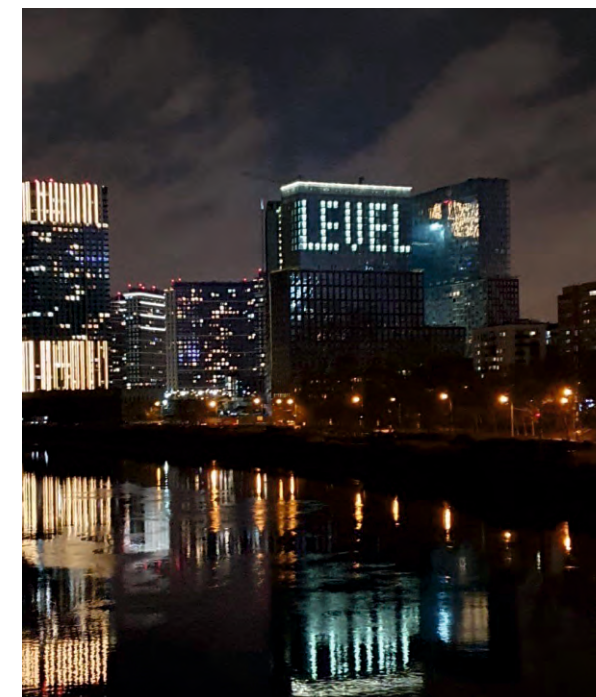
Проектировщик – ООО АМ «Евгений Герасимов и Партнёры».



Строящийся  
объект компании

# «LEVEL Причальный» Жилой комплекс

Москва,  
Причальный проезд, 8



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: 29 500 кв.м. элементного (модульного) фасада (профиль спецсистема Алютех на базе системы ALT EF 65).  
Тип стекла – AGC Stopsol Phoenix Clear.

Заказчик – компания Level Group.  
Проектировщик – Архитектурное бюро «Остоженка».



Строящийся  
объект компании

# ЭРМИТАЖ

МОСКОВСКОЕ  
представительство



Москва  
улица Родченко



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объем работ: 3 150 кв.м. уникальных витражей из стального несущего профиля с крупноформатными стеклопакетами джамбо формата, а также 9 100 кв.м. вентилируемого фасада с облицовкой натуральным медным листом по подсистеме.

Заказчик – Группа компаний ЛСР  
Генподрядчик – АО «ШТРАБАГ».  
Проектировщик – Архитектурное бюро Speech.



Строящийся  
объект компании

# DM Tower

## Бизнес-центр

Москва,  
Новоданиловская наб., 10А



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: 15 600 кв. м. светопрозрачного витражного остекления (профиль Алютех) с частичным заполнением из композитного материала, с покрытием COR-TEN.

Тип стекла: стекло производства компании Pilkington.

Девелопер проекта – Девелоперская компания KR Property's. Проектировщик – Архитектурное бюро Speech.



Строящийся  
объект компании

## Жилой комплекс «Victory Park Residences» (6, 7 и 8 корпуса)



Москва  
Улица Братьев Фонченко



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объём работ: фасады трёх корпусов общим объёмом 39 000 кв.м. В том числе 13 000 кв.м. остекления Schüco (объектное спецрешение на основе системы FW50+SG), 13 500 кв.м. — из композитного материала на основе натуральной меди и 12 500 кв.м. фасада из натурального камня. Тип стекла — AGC Stopsol Phoenix Crystalvision. Заказчик строительства — ANT Development. Генподрядчик — компания ANTTEQ. Проектировщик — ООО «Архитектурное бюро Сергея Скуратова».



Строящийся объект компании

# «LEVEL Мичуринский» Жилой комплекс (1, 4 и 5 корпуса)

Москва  
Озёрная улица, владение 7



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: 53 000 кв.м. элементного (модульного) фасада (профиль спецсистема Алютех на базе системы EF 95). Максимальный размер одного модуля – 4,5х3,3 м, максимальный вес модуля – 1,5 тонны. Максимальная высота монтажа модулей (на корпусе 1) – 195 метров.

Тип используемого стекла – Guardian (Larta Glass), SunGuard HD Platinum.

Заказчик – компания Level Group.  
Проектировщик – Архитектурное бюро SPEECH.



Строящийся  
объект компании

# Botanica Plaza

Бизнес-центр



Москва,  
1-ая ул. Леонова, 18



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.

Объём работ: около 16 000 кв.м. светопрозрачных конструкций (профильная система Алютех), около 15 000 кв.м. вентфасада (в том числе с применением алюмокомпозита) и объемной керамики. Тип используемого стекла – AGC Energy Light.

Заказчик строительства – ГК «Пионер»,  
генподрядчик – ООО «Альфа Строй».  
Архитектура – совместное творчество японской  
студии Nikken Sekkei и одного из ведущих  
российских бюро ABD Architects.



Строящийся  
объект компании

## ТОРГОВО-БЫТОВОЙ КОМПЛЕКС



Санкт-Петербург  
Колпино  
ул. Веры Слуцкой, уч. 1



Комплекс работ по проектированию, изготовлению и монтажу.  
Объём работ: стеклоалюминиевые витражи Schüco – 1500 кв.м.,  
вентфасад (терракота Moeding, керамогранит – 70 кв.м. по стене из термопрофиля) – всего 1000 кв.м.,  
гранит на пропилах (1 этаж), подшивной потолок – 300 кв.м.

Тип стекла – Suncool 70/35 Pro T.

Заказчик – ООО «Генис».  
Проектировщик – ООО «Экостройпроект+».



# КОНТАКТЫ

## Москва

Нижний Сусальный пер., д. 5,  
стр. 4, подъезд 10, 2 этаж, пом. 1.  
Тел./факс: +7 (495) 120-09-04  
E-mail: msk@p-3.su

## Санкт-Петербург

пр. Энергетиков, д. 4, кор. 1,  
БЦ «Амбер Холл», 5 этаж.  
Тел./факс: +7 (812) 317-45-54  
E-mail: mail@p-3.su

«Петропрофиль Плюс» –  
лидер в сфере проектирования  
и изготовления фасадов  
в Москве и Санкт-Петербурге

