



LIK foreside

- ▶ Фасады и витражи
- ▶ Архитектурное освещение
- ▶ Инженерные системы
- ▶ Автоматизация и диспетчеризация

С момента основания динамично развивается, реализуя гражданские и промышленные объекты, как на территории Тюменской области вплоть до её приполярных нефтяных и газовых месторождений, так и за её пределами: Свердловская область, республика Татарстан, республика Башкортостан, Челябинская область, Амурская область, Хабаровский край и т.д.

С самого основания компании особое внимание уделялось не только обеспечению ежегодного роста экономических показателей, но и формированию компетентной продуктивной команды ответственных инженеров и руководителей проектов, готовых к реализации архитектурных и инженерных объектов любой сложности.

Основные направления строительной деятельности компания выбрала с самого основания, это:

-  Фасадные и витражные конструкции
-  Архитектурная подсветка зданий
-  Внутренние инженерные системы
-  Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

О компании в цифрах

73 Инженерно-технических сотрудников

97 Реализованных проектов

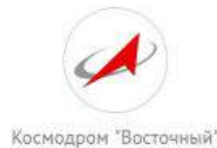
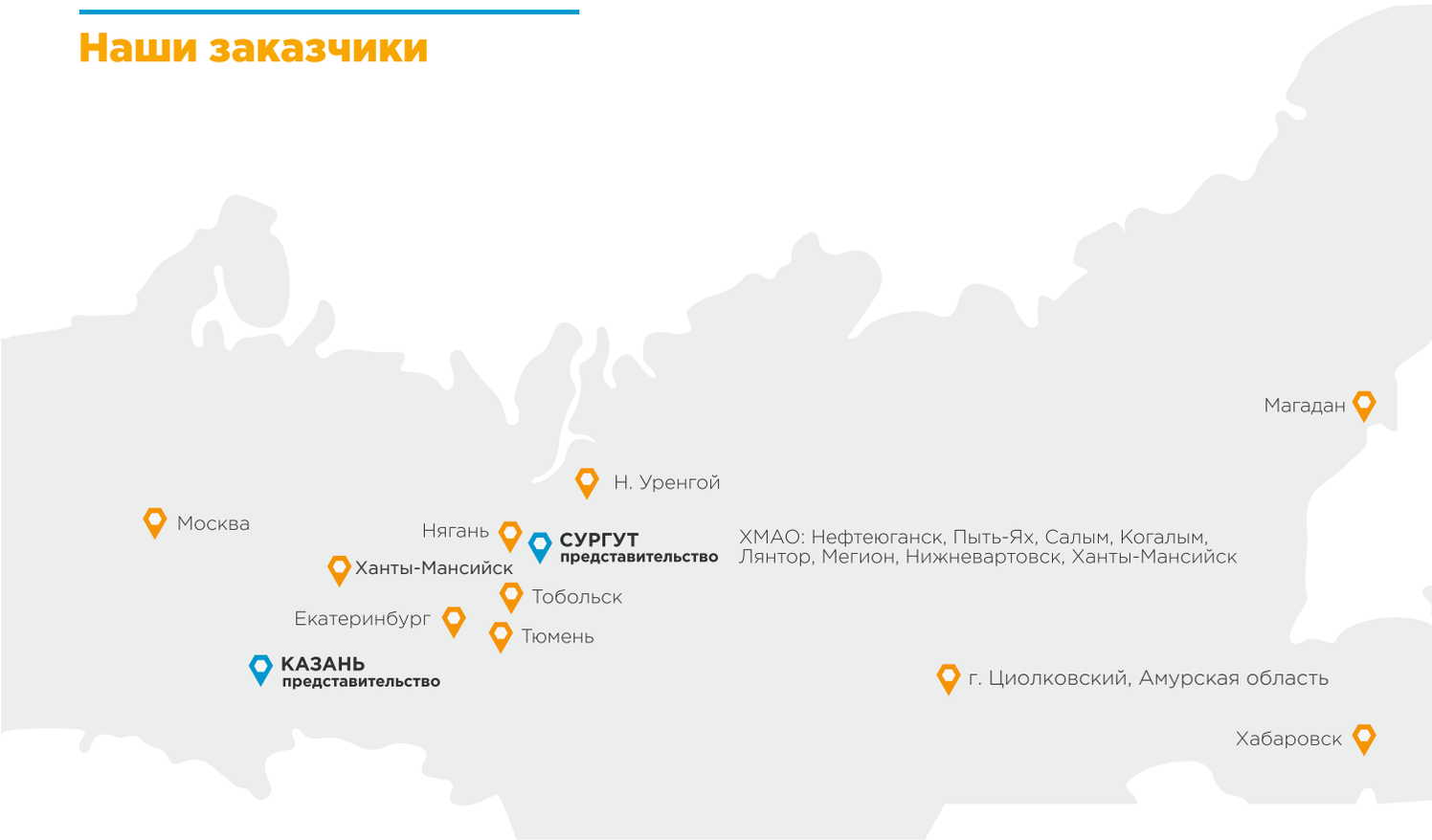
317 Произведенных систем автоматизации

860 Поставленных единиц вентиляционного и климатического оборудования

517000 Построенных м² фасада и витража

География объектов

Наши заказчики



ФАСАДНЫЕ ОБЪЕКТЫ



Деятельность ООО «ЛИК Форсайд» нацелена на работу с навесными вентилируемыми фасадами. С момента основания компании нашими специалистами реализован не один десяток объектов с уникальными архитектурными характеристиками и с внедрением передовых энергосберегающих фасадных технологий, некоторые из которых впервые были применены на территории Российской Федерации.

В частности, мы выполняем:



Проектирование и дизайн



Подбор материалов



Качественный монтаж фасадов и витражей



Утепление фасадов



Поставка высококачественных материалов с завода производителя



Архитектурное подсвечивание здания



Строительный фонд ХМАО «Жилище»

Группа жилых 25-ти этажных домов в 37 мкр., г. Сургут

- ▶ Поставка оборудования и материалов.
- ▶ Монтаж конструкции навесного вентилируемого фасада.



МЭС Западной Сибири

Административно-бытовой корпус ФСК ЕЭС МЭС Западной Сибири г. Сургут

- ▶ Реконструкция светопрозрачных витражных конструкций.

декабрь 2013-март 2014

ПАО «Сбербанк России»

Центральное
 административное здание
 ОАО «Сбербанк»
 ул. Дзержинского, 5,
 г. Сургут

- ▶ Проектирование, поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада EvoTech с облицовкой керамогранитом 1200*600 со скрытым креплением.



ОАО «Сургутнефтегаз»

Центр политехнического обучения
ОАО «Сургутнефтегаз»,
Западно-сургутское месторождение,
Сургутский район

- ▶ Эскизное и рабочее проектирование, комплектация и устройство фасадных конструкций и витражей.



сентябрь 2014-март 2016

ОАО «Сургутнефтегаз»

Здание производственно-
 административное НГДУ
 «Комсомольскнефть»
 пгт. Федоровский,
 Сургутский район

- Проектирование, поставка, монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада и витражей.

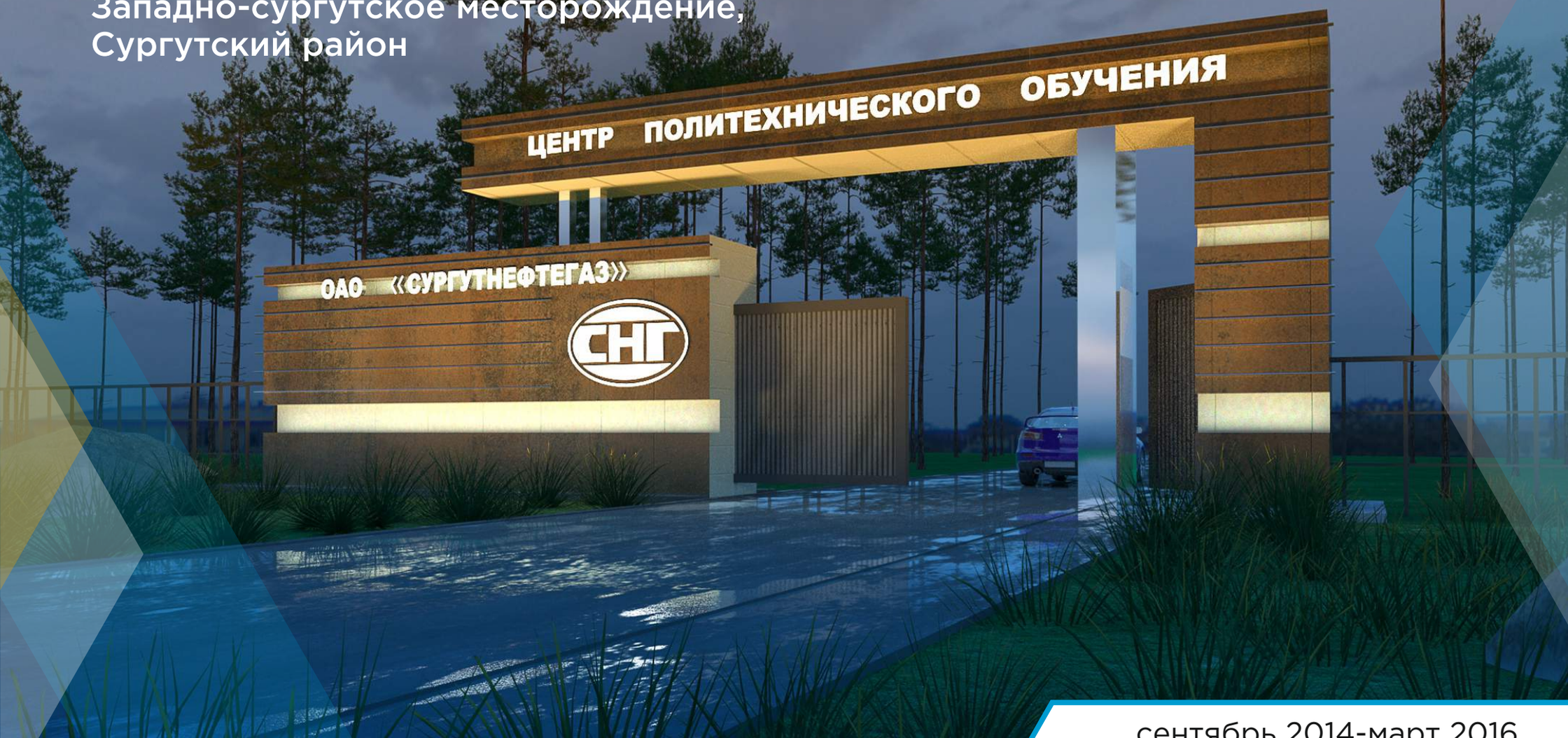


декабрь 2013-март 2014

ОАО «Сургутнефтегаз»

Центр политехнического обучения
 ОАО «Сургутнефтегаз»,
 Западно-сургутское месторождение,
 Сургутский район

- ▶ Проектирование и монтаж въездной группы.



ООО «Запсибинтермонолитстрой»

Жилой комплекс с пристроенной
многоэтажной автостоянкой на
ул. Киртбая в 37 мкр.,
г. Сургут

- ▶ Монтаж навесного
вентилируемого фасада.



БУ «Сургутская окружная клиническая больница»

Здание окружной клинической
больницы,
г. Сургут

- ▶ Проектирование,
поставка и шефмонтаж
навесной вентилируемой
фасадной системы.



ИП «Самбор»

14-ти этажный дом по ул. Профсоюзов, 38, г. Сургут

- ▶ Проектирование, поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада с облицовкой керамогранитом. Монтаж велся без применения лесов и подмостей с перекрытий монолитного каркаса.
- ▶ Устройство систем отопления здания. Запуск тепла осуществлялся специалистами ЛИК Форсайд поэтажно зимой при наружной температуре ниже -30°C .



ООО «АБК-Екатеринбург»

Административное здание по ул. Короленко, г. Екатеринбург

- ▶ Проектирование, поставка и монтаж вентилируемого фасада на основе алюминиевой фасадной системы с облицовкой керамогранитом и АКП.



ООО «Основание»

Жилой комплекс
 переменной этажности по
 ул. Краснокакшайская,
 ЖК «Евразия», г. Казань

- ▶ Проектирование, поставка и монтаж фасадной системы EvoTech с облицовкой керамогранитом «вперевязку».
- ▶ Монтаж велся без использования лесов и подмостей прямо с перекрытий монолитного каркаса.





ООО «АВМ»

Шестиэтажный дом
со встроенными
помещениями,
ул. Достоевского, д. 1,
г. Казань

- ▶ Проектирование,
монтаж конструкций
навесного
вентилируемого фасада.

ОАО «Сургутнефтегаз»

Центр политехнического обучения
 ОАО «Сургутнефтегаз»,
 Западно-сургутское месторождение,
 Сургутский район

- ▶ Проектирование и реализация архитектурного освещения главного здания.



сентябрь 2014-март 2016

ООО «Генстрой-Казань»

ЖК «Вербный» 3-х секционный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на 1-м этаже по ул. Вербная № М5-1 Советского района, г. Казани

- ▶ Эскизное и рабочее проектирование, поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада.





ООО «ЖИК-Строй»

ЖК «Победа»,
I-III очереди
строительства
по ул. Пр. Победы,
г. Казань

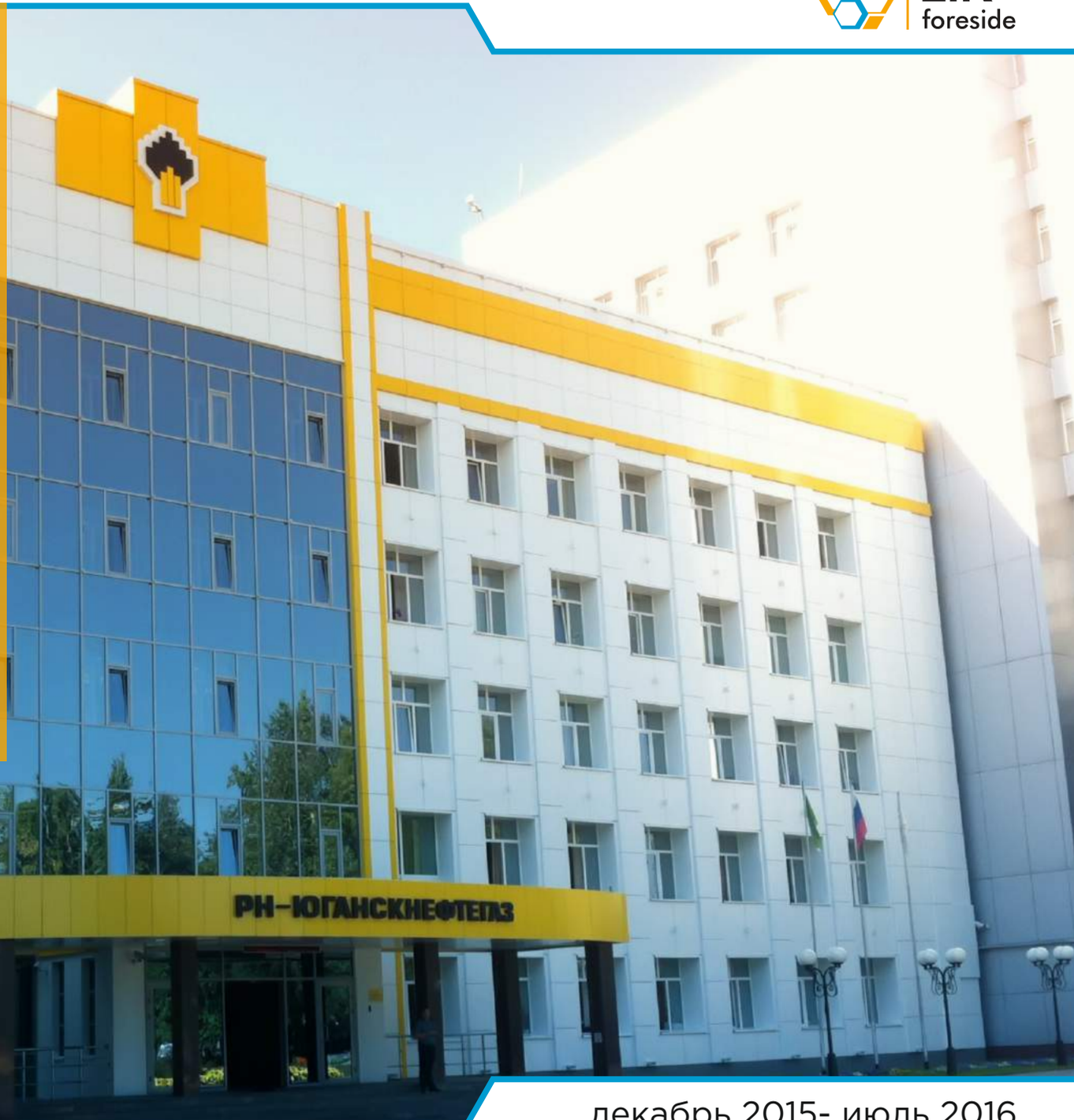
- ▶ Эскизное и рабочее проектирование, поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада.

начало строительства 2014

ООО «РН-Юганскнефтегаз»

Административное
здание, г. Нефтеюганск,
2-й микрорайон,
здание № 26, корпус №1

- ▶ Поставка, монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада и витражей.



ООО «ПСО-34»

Деловой центр по
ул. Дзержинского,
г. Сургут

- ▶ Проектирование, поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада.
- ▶ Проектирование, комплектация, монтаж и наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

апрель 2014 -апрель 2015

**МКУ " Управление капитального строительства"
г.Сургута**

**"Детская школа искусств №2" в
г.Сургуте, р-н ПИКС**

- ▶ **Поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада.**

ноябрь 2015-июль 2016

ИП «Самбор»

13-ти этажный дом по ул. Маяковского в п.г.т. Белый Яр Сургутского района

- ▶ Проектирование, поставка и монтаж конструкций навесного вентилируемого фасада с облицовкой керамогранитом.
- ▶ Устройство системы отопления жилого дома. Пуско-накладка системы отопления.

март 2014- декабрь 2014



ИНЖЕНЕРНЫЕ ОБЪЕКТЫ

ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И ИНЖЕНЕРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ.

Компания «Лик Форсайд» реализует полный комплекс работ по оснащению зданий современными инженерными системами.

Мы выполняем:

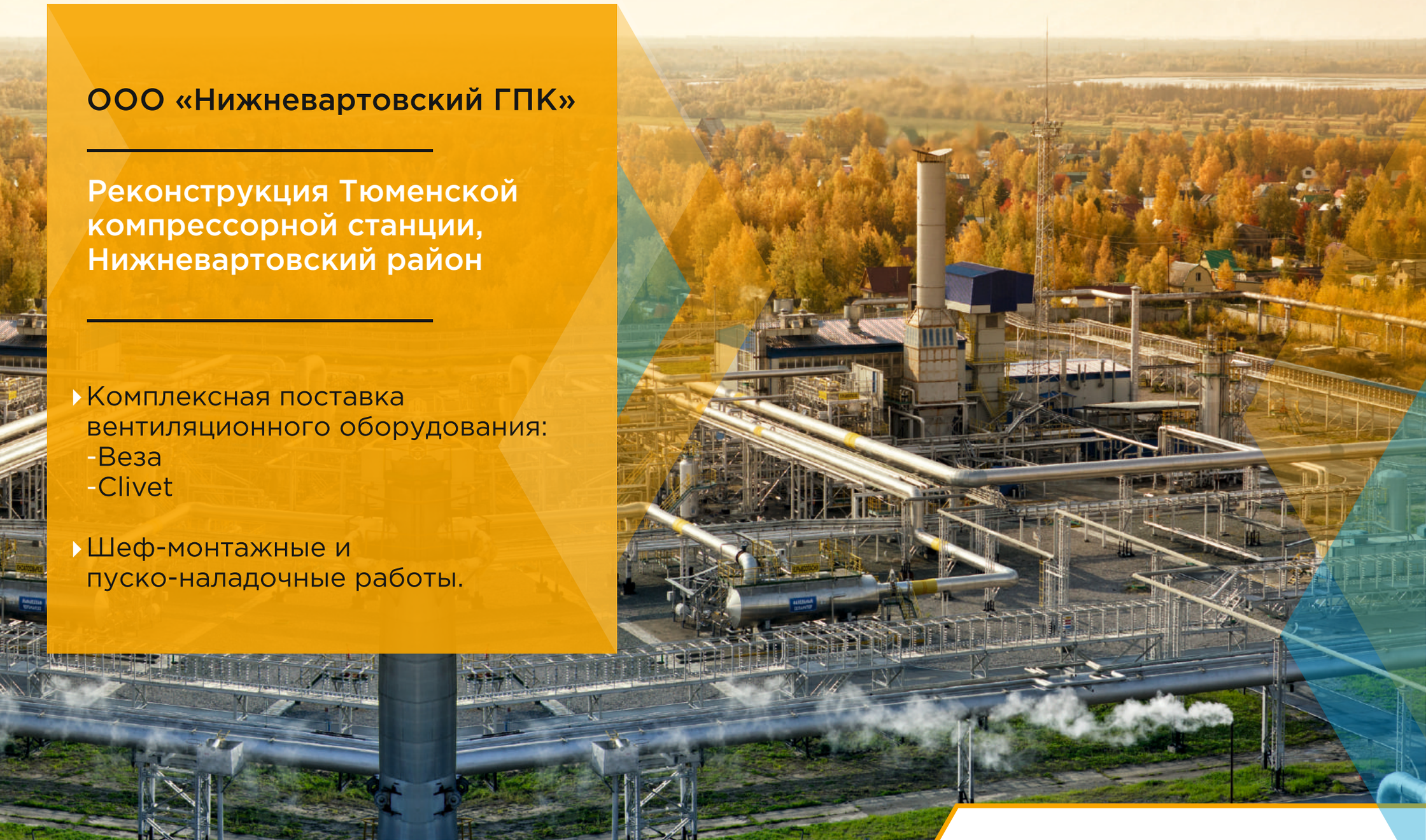
- Проектирование
 - Комплектацию
 - Поставку
 - Монтаж
 - Ремонт
 - Модернизацию
- Пуско-наладочные работы вентиляции кондиционирования комфортного и технологического:
 - холодоснабжения
 - теплоснабжения
 - электроснабжения
 - водоснабжения

Так же «Лик Форсайд» оказывает услуги по сервисному сопровождению и техническому обслуживанию инженерных систем. Отличительной особенностью нашей компании является умение и опыт в проектировании и реализации сложных инженерных систем в условиях Крайнего Севера с максимальными показателями энергоэффективности, даже при минимальных значениях наружных температур до -57°C .

ООО «Нижневартовский ГПК»

Реконструкция Тюменской компрессорной станции, Нижневартовский район

- ▶ Комплексная поставка вентиляционного оборудования:
 - Веза
 - Clivet
- ▶ Шеф-монтажные и пуско-наладочные работы.



ООО «ЮграГазПереработка»

Реконструкция КС-3 (5 подобъектов)

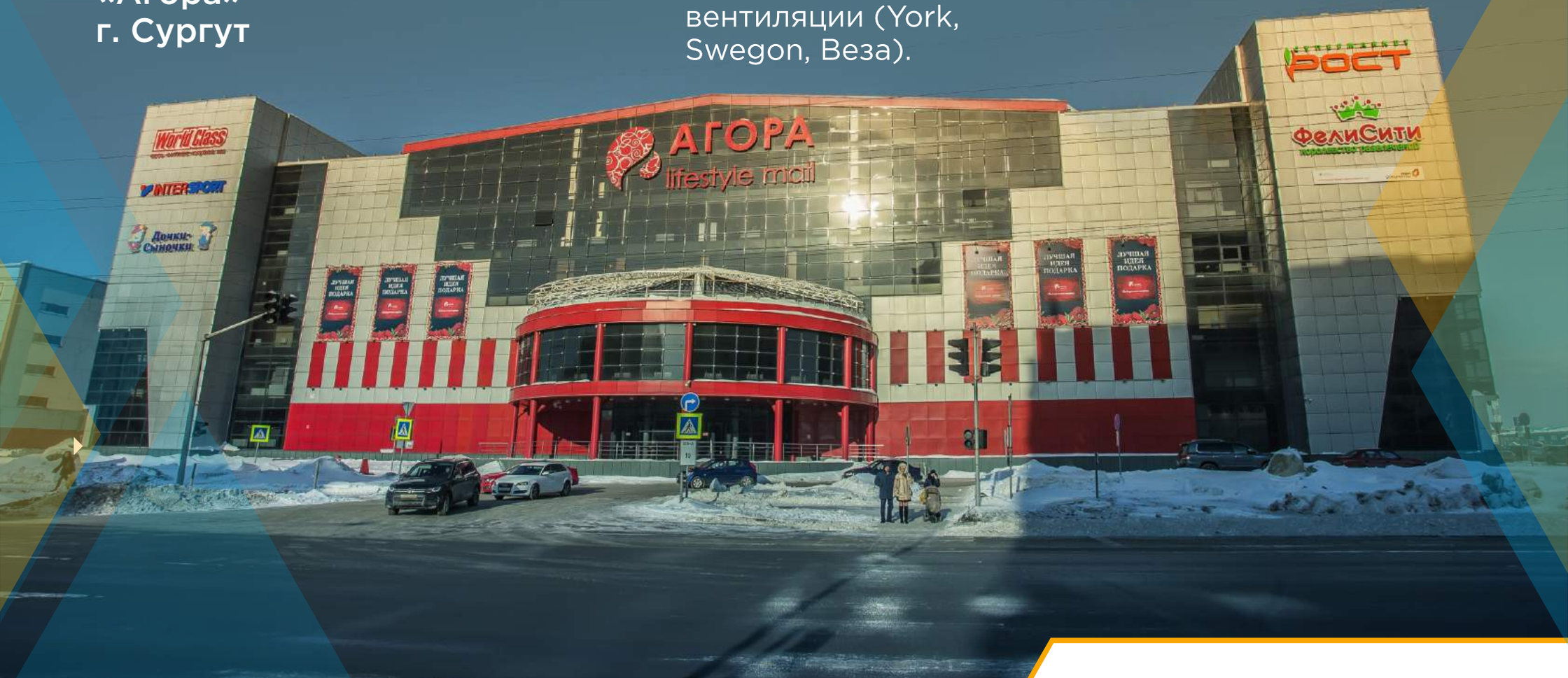
- ▶ Устройство систем вентиляции, теплоснабжения и кондиционирования на подобъектах реконструкции.
- ▶ Поставка оборудования:
 - Веза
 - Clivet



ТЦ «Агора»

Торгово-развлекательный центр
 «Агора»
 г. Сургут

- ▶ Проектирование, поставка, монтаж и наладка систем кондиционирования совокупной мощностью 3,5 МВт (York, Carrier), вентиляции (York, Swegon, Веза).
- ▶ Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем здания (ABB, Siemens).



ОАО «СибурТюменьГаз»

Головная насосная станция, Южно-Балыкский ГПЗ

- ▶ Комплектация и наладка вентиляционного оборудования:
 - Vesa
 - Clivet
-

Южно-Балыкская ЛПД, ЦПУ

- ▶ Поставка, монтаж и наладка систем прецизионного кондиционирования UNIFLAIR.



ООО «ЮграМегаСпорт»

Ледовый дворец спорта г. Ханты - Мансийск

- ▶ Реконструкция систем дымоудаления.





ООО «Стройтрансгаз-М»

**Космодром Восточный,
Амурская область,
г. Циолковский**

- ▶ Изготовление и поставка щитов управления вентиляционными системами.

ООО «ЗапСибТрансГаз»

Теплая стоянка с РММ, Южно-Балыкский ГПЗ

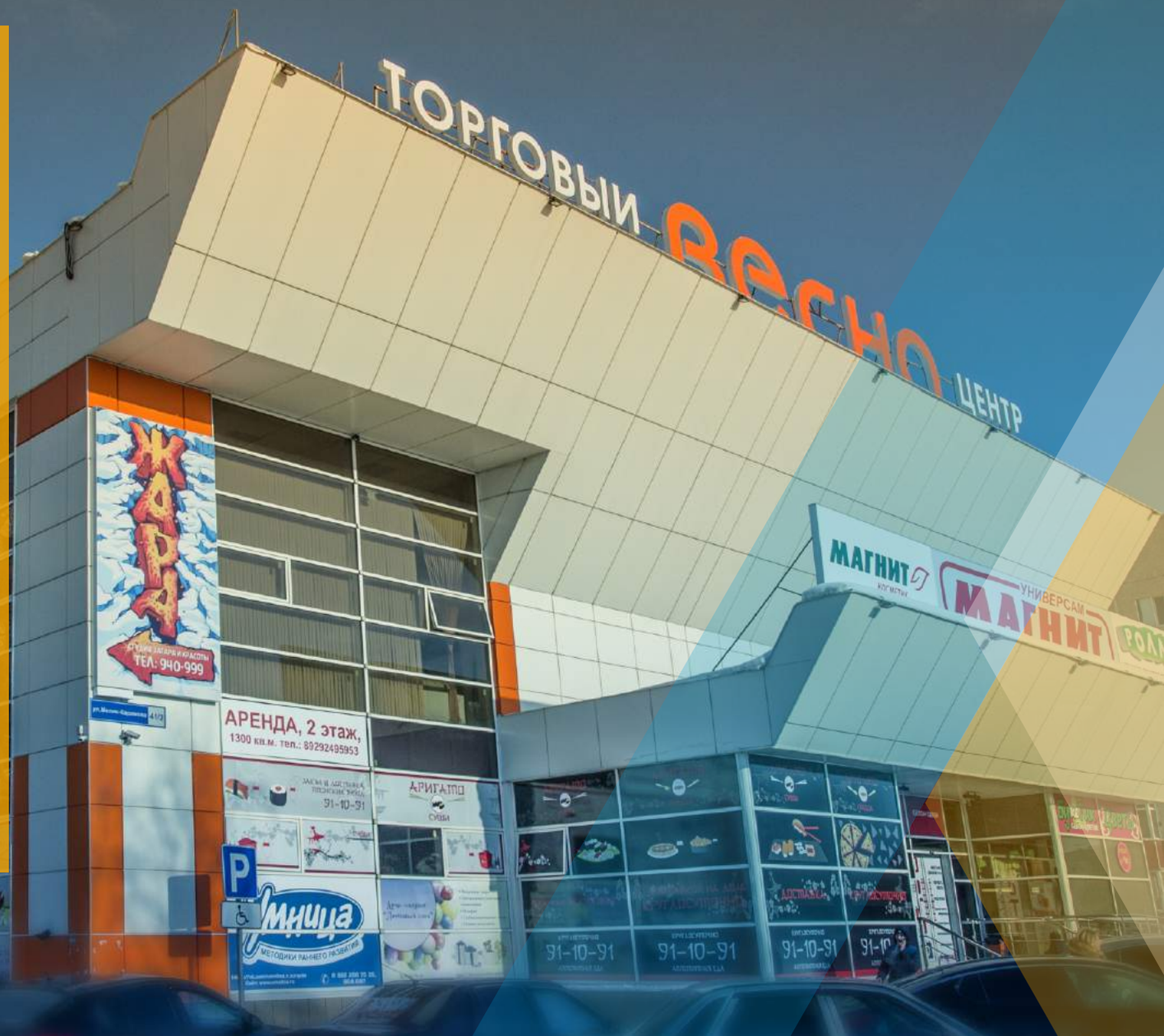
- ▶ **Поставка вентиляционного оборудования**
 - Веза
 - СовПлим



ООО «СоюзПромСтрой»

ТЦ «Весна»
 на ул. Мелик-Карамова
 в г. Сургут

- ▶ Устройство систем вентиляции и кондиционирования воздуха.
- ▶ Строительно-монтажные работы.



ОАО «Сибур Холдинг»

Объекты ОЗХ (6 подобъектов), Тобольск-Полимер

- ▶ Комплексная поставка вентиляционного оборудования **Вега**.



Строительный фонд
ХМАО «Жилище»

Жилой дом по
пр. Пролетарский,
г. Сургут

- ▶ Поставка, монтаж, автоматизация и наладка систем дымоудаления ВЕЗА.



ПБ «ОГК-2»

Сургутская ГРЭС-1 г. Сургут

- ▶ Поставка, монтаж и наладка вентиляционных систем ВЕЗА.

Техническое обслуживание вентиляции.



ООО «Еврострой-С»

Деловой центр «Панорама» г. Сургут

- ▶ Проектирование и изготовление систем автоматизации инженерных систем.
- ▶ Поставка вентиляционных установок **Вега** с рекуперацией.

ОАО «Сибур Холдинг»

ГФ-2 (5 подобъектов), Тобольск-Нефтехим

- ▶ Комплексная поставка вентиляционного оборудования Веза.
- ▶ Проведение пуско-наладочных работ.

ОАО «Северные Строительные Технологии»

Жилой дом в микро-
районе «Взлетный»
по ул. Каролинского, 10,
г. Сургут

- ▶ Устройство систем охранно-пожарной сигнализации, поставка, монтаж, и наладка систем дымоудаления.



ОАО «Сибур Холдинг»

Южно-Приобский ГПЗ

- ▶ Комплексная поставка вентиляционного и климатического оборудования Веза, Clivet.
- ▶ Шеф-монтажные и пусконаладочные работы.



ОАО «Севернефтегазпром»

Обустройство Южно-Русского месторождения

- ▶ Комплексная поставка вентиляционного и климатического оборудования Веза, Clivet.
- ▶ Шеф-монтажные и пусконаладочные работы.

ОАО «СибурТюменьГаз»

Белозерный ГПК, Аппартаная

- ▶ Доставка климатического оборудования Clivet.





ООО «ЗапСибНефтехим»

ОАО «Сибур-Холдинг»

**Комплектация
оборудованием ОЗХ
Тобольской
промышленной
площадки**

- ▶ Комплексная поставка вентиляционного и климатического оборудования Веза, Clivet, Silver.
- ▶ Шеф-монтажные и пуско-наладочные работы.
- ▶ Автоматизация приточно-вытяжных систем, включая проектирование.



LIK
foreside

г. Сургут
ул. Промышленная, 17
+7 (3462) 556-551

г. Казань,
ул. Родины, 7
+7 (965) 594-98-95

Единый телефон:
8 (800) 301-13-31
likgroup@mail.ru
likgroup.pro
 [likforside](#)