



# ПОРТФОЛИО ОБЪЕКТОВ

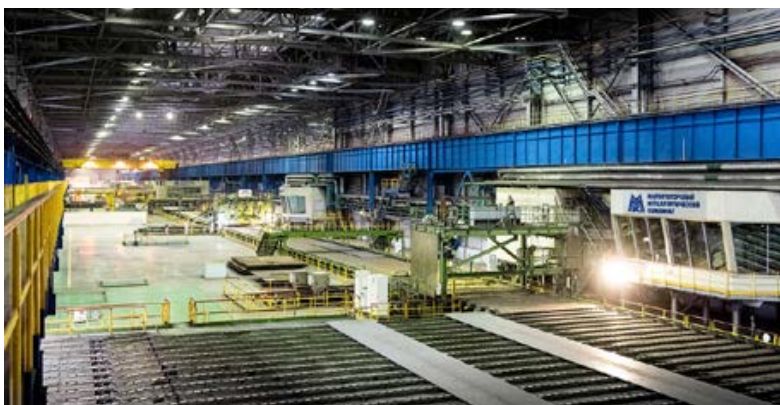
С ПРИМЕНЕНИЕМ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫХ  
МЕМБРАН И PIR

## Объекты с применением кровельной системы ТН-КРОВЛЯ МАСТЕР

### В состав системы входит:

1. Кровельный ковер – Битумнополимерные мембраны Унифлекс С и Техноэласт Пламя Стоп
2. Теплоизоляционный слой (Основание под кровельный ковер) –  
Плиты теплоизоляционные LOGICPIR PROF СХМ/СХМ и Минераловатный утеплитель ТЕХНОРУФ Н ПРОФ
3. Пароизоляция – Битумнополимерная мембрана Паробарьер СА500

Несущее основание – Профилированный настил



---

### ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат»

---

Адрес: г. Магнитогорск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 83 900  
Год монтажа: 2018–2020



---

### ЗАО «СМАРТ»

---

Адрес: г. Златоуст  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 1 770  
Год монтажа: 2017



---

### ДОЦ «Уральские зори»

---

Адрес: г. Магнитогорск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 1 650  
Год монтажа: 2017





---

**Автосалон «КИТ-Авто»**

---

Адрес: г. Ижевск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 870  
Год монтажа: 2017



---

**ХК «Металлург»  
Детская спортивная школа**

---

Адрес: г. Магнитогорск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 3 500  
Год монтажа: 2017



---

**Склад кондитерской фабрики**

---

Адрес: г. Магнитогорск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 7 300  
Год монтажа: 2017



---

**Станция метро ЦСКА**

---

Адрес: г. Москва  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 1 500  
Год монтажа: 2017



---

### ТЦ Новый Арбат

---

Адрес: г. Ясногорск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 2 300  
Год монтажа: 2017

## Объекты с применением кровельной системы ТН-КРОВЛЯ СОЛИД

### В состав системы входит:

1. Кровельный ковер – Битумнополимерные мембраны Унифлекс С и Техноэласт Пламя Стоп
2. Теплоизоляционный слой (Основание под кровельный ковер) –  
Плиты теплоизоляционные LOGICPIR PROF CXM/CXM
3. Пароизоляция – Битумнополимерная мембрана Биполь ЭПП

Несущее основание – Железобетонная плита

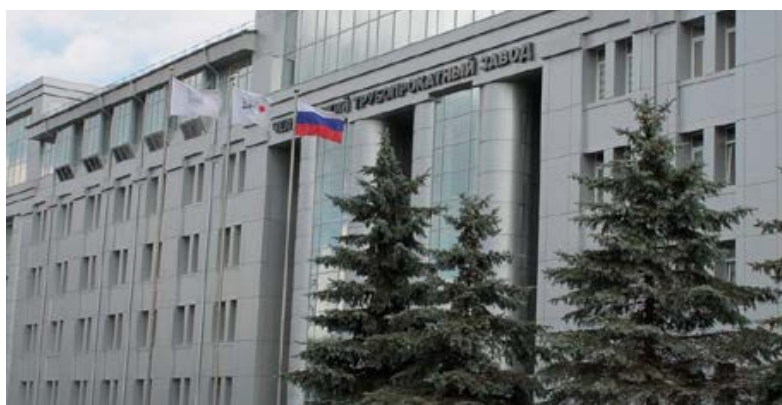


---

### ООО «ВИЗ-Сталь»

---

Адрес: г. Екатеринбург  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 13 000  
Год сдачи: 2019



---

### Завод ЧТПЗ

---

Адрес: г. Челябинск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 630  
Год сдачи: 2019





---

### **Южная ТЭЦ**

---

Адрес: г. Санкт-Петербург  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 7 000  
Год сдачи: 2019



---

### **Производственное здание НВЭМ**

---

Адрес: Волгоградская область  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 1 700  
Год сдачи: 2018



---

### **Главный Ракетный центр Макеева**

---

Адрес: г. Миас  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 1 000  
Год сдачи: 2018



---

### **ТЦ «БИЛЛА»**

---

Адрес: г. Москва  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 5 500  
Год сдачи: 2018



---

### **Кольская ГМК**

---

Адрес: г. Мончегорск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 2 300  
Год сдачи: 2018



---

### **ЖК «Центральный»**

---

Адрес: г. Ростов-на-Дону  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 2 500  
Год сдачи: 2018



---

### **ЖК «Лесная мелодия»**

---

Адрес: г. Тверь  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 12 000  
Год сдачи: 2017



---

### **Бываловский машиностроительный завод**

---

Адрес: г. Вологда  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 12 000  
Год сдачи: 2017





---

### Стоматологическая клиника

---

Адрес: г. Стрельна, Ленинградская обл.  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 250  
Год сдачи: 2017



---

### Торговый комплекс

---

Адрес: г. Тольятти  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 5 400  
Год сдачи: 2017



---

### ЖК Столичный

---

Адрес: г. Железнодорожный  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 4 500  
Год сдачи: 2014



---

### НПО Слав

---

Адрес: г. Москва  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 20 000  
Год сдачи: 2013

**Другие объекты, в кровельных решениях которых  
были совместно применены материалы:**

- ТЕХНОЭЛАСТ ЭКП
- ТЕХНОЭЛАСТ ФИКС
- PIR Ф/Ф



---

### **ЖК «Время» (многоуровневая парковка)**

---

Адрес: г. Краснодар  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 8 500  
Год монтажа: 2020



---

### **Завод Инмед**

---

Адрес: г. Стрельна, Ленинградская область  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 3 500  
Год монтажа: 2019



---

### **Костромская ГРЭС**

---

Адрес: г. Волгореченск  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 4 300  
Год монтажа: 2018





---

**Реконструкция завода  
металлоконструкций и  
технологической оснастки  
(БЗМТО)**

---

Адрес: Брянская обл.  
Количество материала, м<sup>2</sup>: 16 000  
Год сдачи: 2016