

## ООО «Эвриал»

Адрес: 124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Лукина, д.14, стр.1, ОЭЗ Технополис Москва

Фактический адрес: 141503, МО, г.Солнечногорск, ул. Красная, д. 136

Телефон: +7 (495) 3745910

Эл. почта: info@avrial.ru

Сайт: Avrial.ru

Директор: Вязников Егор Иванович

---

### Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 120

Численность РСС предприятия: 30

Штатная численность предприятия: 150

---

### Ежемесячные производственные мощности

---

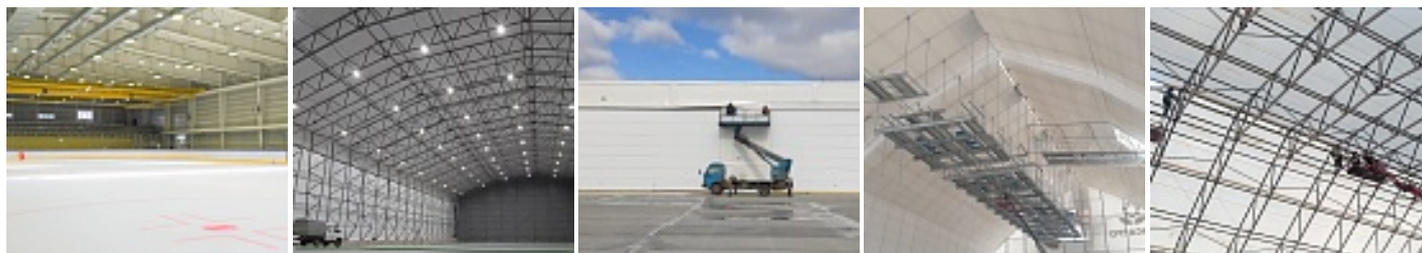
### Виды металлоконструкций

Строительные

---

### Объекты

1. Ледовый комплекс в «Лисьей норе», п. Игнатово, Дмитровский район.
2. Авиационный ангар для хранения 5-ти воздушных судов, Международный аэропорт «Симферополь».
3. Авиационный ангар, п. Игнатово, Дмитровский район.
4. Склад готовой продукции производства минеральных удобрений, г. Череповец.
5. Навальный склад минеральных удобрений, г. Волхов, Ленинградская обл.
6. Продуктопровод для промышленно-логистического парка по хранению и перевалке минеральных удобрений, Ленинградская обл.
7. Реконструкция системы теплоснабжения в пгт Вахрушев, Сахалинская обл.
8. Теплый склад ТМЦ для Уренгойского речного порта, Новый Уренгой, ЯНАО.
9. Здания учебного центра, двух зданий склада и укрытие склада метана для проекта «Арктик СПГ2», Мурманская обл.
10. Дом культуры, с. Высокое, Сахалинская обл.
11. Приемный блок инфекционного центра «Вороновское», Москва.
12. Здание блока выписки инфекционного центра «Вороновское», Москва.
13. Склад хранения продукции в биг-бегах, г. Волхов.
14. Склад хранения зерновых культур, С-Петербург.
15. Спортивный центр AIR-Arena, Московская обл., Новорижское ш.
16. Ледовая арена, г. Екатеринбург





## География объектов

Все округа РФ

## Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ГОСТ ISO 9001-2011 ЗАО «Единый центр поддержки строителей»

## Сегменты строительства

## Промышленное строительство (здания, сооружения, склады, производственно-логистические комплексы).

Количество проектов: 3

**Краткое описание:** 1. Склад производства минеральных удобрений: Общая площадь: 4422,25 м<sup>2</sup> Емкость: 30 000 тонн Продукт складирования: минеральные удобрения Тип склада: напольный 3-х секционный; размещение продукции навалом Каркас: металлоконструкции арочного типа 2. Быстровозводимое временное пожарное депо на два машино поста: Особенности: возможность частичной разборки, с возможностью установки второй части здания на другом участке. Проект с успехом реализуется в Сахалинской области с 2016 года, в 2019г. стал лауреатом конкурса «Сила металла» 3. Авиационный ангар: Строительный объем – 111тыс. м<sup>3</sup>, площадь – 6,2 м<sup>2</sup>. Особенности: 4 ворот размером от 30-ти до 49-ти метров со стороны ската кровли. Профиль здания выполнен в виде сечения крыла. В 2020г. проект стал лауреатом конкурса «Сила металла»

## Изображения:

