

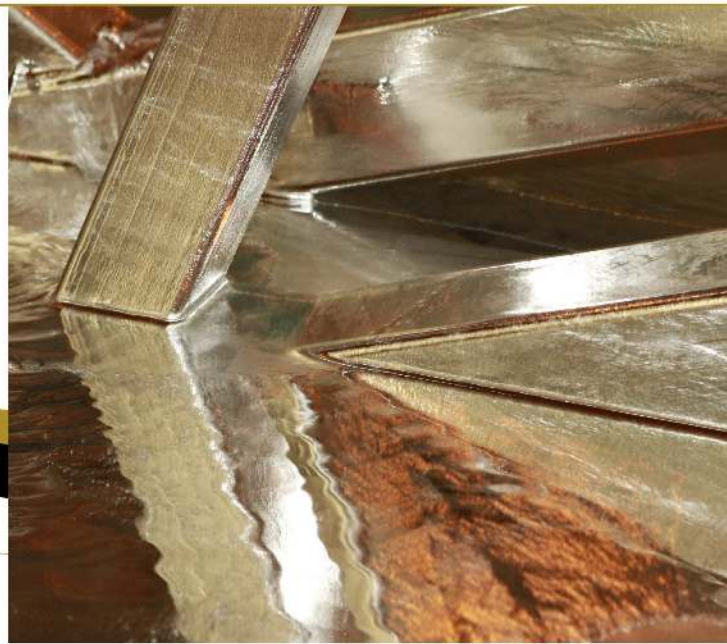
# ПРЕЗЕНТАЦИЯ



# ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ



ЗАВОД  
СТАЛЬНЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ



ЗАВОД  
ГОРЯЧЕГО  
ЦИНКОВАНИЯ



ЗАВОД  
АЛЮМИНИЕВЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ



## 0 нас в цифрах

200 ГА  
ТЕПЛИЦ

150 000 ТОНН  
БАРЬЕРНЫХ  
ОГРАЖДЕНИЙ

18 000 ТОНН  
АЛЮМИНИЕВЫХ  
ПРОФИЛЕЙ

60 000 ВЫСОКОМАЧТОВЫХ  
УСТАНОВОК

100 000 ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ  
ОПОР ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ



## О нас в цифрах

12 000 ТОНН  
ОПОР ЛЭП

60 000 М<sup>2</sup> СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ  
СИСТЕМ

120 000 ТОНН  
ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ

156 000 МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ  
ПОКРЫТО МЕТОДОМ  
ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ



## Производственные мощности завода стальных конструкций

- ▶ Установки плазменной резки Baykal
- ▶ Листогиб Baykal
- ▶ Установка лазерной трубной 3D-резки Mazak
- ▶ Установка лазерной листовой резки Mazak
- ▶ Автоматическая сварочная линия OMM
- ▶ Сварочные аппараты Kemppi, EWM
- ▶ Две автоматические линии проката фирмы Dreistern с полным автоматизированным производственным циклом поперечной резки, вальцевания, продольной сварки и резки труб ЭС и ВГП диаметром до Ø127мм в режиме 24/7



**ЗАВОД ОСНАЩЕН СОВРЕМЕННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ,  
ПОЗВОЛЯЮЩИМ ПРОИЗВОДИТЬ ГОТОВУЮ ПРОДУКЦИЮ  
В СЖАТЫЕ СРОКИ ПО ОПТИМАЛЬНОЙ  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ ЦЕНЕ**





ВНИМАНИЕ! ПЕРЕД  
ИСПОЛНЕНИЕМ РАБОТЫ  
УБЕДИТЕСЬ В ПРАВИЛЬНОСТИ  
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ РАБОТЫ

Mazak

Установка лазерной  
листовой резки Mazak



*Vaikal*  
APHS 65600

1004357

X1-3

Листогиб  
Ваукал



Установка 3D-резки  
Mazak



Автоматическая  
сварочная линия О.М.М.



Сварочные аппараты  
Кетррі, EWM



Две автоматизированные линии проката Dreistern  
для труб диаметром до 127 мм

# Продукция ЗСК «Опоры освещения»

В ООО «АГРИСОВГАЗ» налажен полный процесс производства опор освещения различного назначения и исполнения:

- ▼ Опоры несилловые от 3 м до 12 м
- ▼ Опоры силовые высотой от 8 м до 12 м с максимальной стационарной боковой нагрузкой до 1300 кг
- ▼ Опоры контактной сети высотой от 8 м до 12 м с максимальной стационарной боковой нагрузкой до 3000 кг со смещенным центром тяжести
- ▼ Трансформируемые и наклоняемые опоры
- ▼ Высокомачтовые осветительные установки от 16 м до 30 м с мобильной короной
- ▼ Опоры двойного назначения
- ▼ Осветительные кронштейны
- ▼ Закладные элементы



# Продукция ЗСК «Теплицы и тепличные комплексы»

ООО «АГРИСОВГАЗ» является специализированным российским производителем промышленных, фермерских и садовых теплиц нового поколения.

Инженерно-технологическая и производственная база ООО «АГРИСОВГАЗ» позволяет выпускать все типы металлоконструкций теплиц:

- ▼ блочные промышленные теплицы типа VENLO 5-го поколения;
- ▼ плёночные промышленные теплицы TUNNEL и MULTI-SPAN;
- ▼ теплицы любой площади по индивидуальным заказам.

**Компания производит и комплектует металлоконструкции теплиц основными инженерно-технологическими системами и оборудованием:**

- ▼ системой вентиляции;
- ▼ системой шторных трансформирующихся экранов;
- ▼ системой отопления;
- ▼ системой выращивания (прокат технологических лотков в размер осуществляется в блоке теплиц);
- ▼ системой выращивания рассады и зеленых культур (комплектная салатная линия).



## Завод горячего цинкования

Цинковальное производство ООО «АГРИСОВГАЗ» является старейшим в России и в настоящее время содержит три современные линии горячего цинкования, оснащенные высокотехнологичным зарубежным оборудованием. Технологическая линейка горячего цинкования Калужской области представлена двумя агрегатами итальянской фирмы «BISOL»:

- ▼ Ванна для цинкования крупногабаритных металлоконструкций длиной до 12,5 метров.
- ▼ Ванна для цинкования металлоконструкций длиной до 8,8 метров.

Третий завод горячего цинкования (СПб) – самый крупный и современный завод горячего цинкования в России:

- ▼ Ванна для цинкования крупногабаритных металлоконструкций длиной до 12,5 метров.

# Завод алюминиевых конструкций

Завод алюминиевых профилей ООО «АГРИСОВГАЗ» имеет широкий спектр освоенных разработок, позиционирует себя как производитель качественных профилей любой группы сложности.

Продукция завода поставляется на внутренний рынок, а также на экспорт.

Ряд разработанных и освоенных алюминиевых профилей не имеет аналогов в России.

Завод алюминиевых профилей ООО «АГРИСОВГАЗ» работает по трем основным направлениям:

- ▶ Литейное производство - 2 газовые плавильные печи (Hertvich Ingeniring, Австрия), агрегат для отливки слитков, 2 печи гомогенизации (Hertvich Ingeniring, Австрия), системы рафинирования, фильтрации и разлива расплава.
- ▶ Прессовое производство - четыре прессовые линии: пресс с усилием 1600 (Breda Danieli, Италия), пресс с усилием 1700 (ANNO METAL, Турция), пресс с усилием 1870 (Cometal, Италия), пресс с усилием 2200 (Breda Danieli, Италия)
- ▶ Цех переработки алюминия



Главная ценность – умение гармонично комбинировать различные производственные направления, чтобы создать готовое комплексное решение для Вашего бизнеса



**АГРИСОВГАЗ**  
ГРУППА КОМПАНИЙ



# Производство опор освещения

ОПОРЫ ОСВЕЩЕНИЯ  
СИЛОВЫЕ



ОПОРЫ ОСВЕЩЕНИЯ  
НЕСИЛОВЫЕ



ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ  
СЕТИ



ВЫСОКОМАЧТОВЫЕ  
ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ  
УСТАНОВКИ



# Изготовление опор линий электропередачи

ПЛАЗМЕННАЯ  
РЕЗКА



ГОРЯЧЕЕ  
ЦИНКОВАНИЕ



АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ЛИНИЯ  
ОБРАБОТКИ СТАЛЬНЫХ УГОЛКОВ  
FICER

# Дорожные ограждения

Двухволновые односторонние барьерные ограждения группы 21ДО с использованием С-образной стойки являются прочными и надежными конструкциями, которые производят из стального гнутого профиля и защищают методом горячего цинкования. Все изделия изготавливаются в соответствии с техническими условиями и чертежами заказчика.

## Технические характеристики

назначение	удерживающая способность, кДж	высота ограждения, м	шаг стоек, м	динамический прогиб, м	рабочая ширина, м	исполнение
21 ДО/190-0,75X2,0С2-0,78 (0,97)	190	0,75	2	0,78	0,97	односторонний
21 ДО/250-0,75X2,0С2-0,67 (0,93)	250	0,75	2	0,67	0,93	односторонний
21 ДО/300-0,75X2,0С2-1,17 (1,25)	300	0,75	2	1,17	1,25	односторонний
21 ДО/300-0,75X2,0С2-1,27 (1,35)	300	0,75	2	1,27	1,35	односторонний
21 ДО/300-1,1X3,0С1-1,06 (1,30)	300	1,1	3	1,06	1,30	односторонний
21 ДО/350-1,1X3,0С1-1,26 (1,39)	350	1,1	3	1,26	1,39	односторонний

# Дорожные ограждения

Двухволновые двусторонние барьерные ограждения группы 21ДД с использованием С-образной стойки являются прочными и надежными конструкциями, которые производят из стального гнutoго профиля и защищают методом горячего цинкования. Все изделия изготавливаются в соответствии с техническими условиями и чертежами заказчика.

## Технические характеристики

назначение	удерживающая способность, кДж	высота ограждения, м	шаг стоек, м	динамический прогиб, м	рабочая ширина, м	исполнение
21 ДД/300-0,75Х3,0С2-1,06 (1,50)	300	0,75	3	1,06	1,50	двусторонний
21 ДД/300-1,1Х3,0С1-0,86 (1,21)	300	1,1	3	0,86	1,21	двусторонний
21 ДД/350-1,1Х3,0С1-0,85 (1,23)	350	1,1	3	0,85	1,23	двусторонний

# Производство шумозащитных экранов и автоматизированной системы управления дорожным движением



ЛАЗЕРНАЯ  
3D-РЕЗКА



ГОРЯЧЕЕ  
ЦИНКОВАНИЕ



ШВЕЛЛЕРЫ  
ГНУТЫЕ

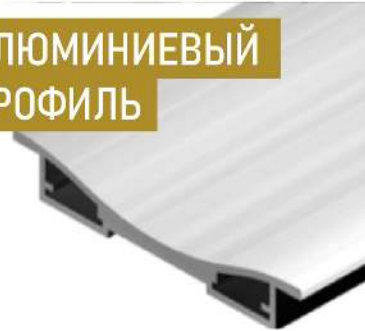


АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ  
ЛИНИЯ ПРОФИЛИРОВАНИЯ  
NORDENWERK



# Производство алюминиевой и стальной опалубки

АЛЮМИНОВЫЙ  
ПРОФИЛЬ



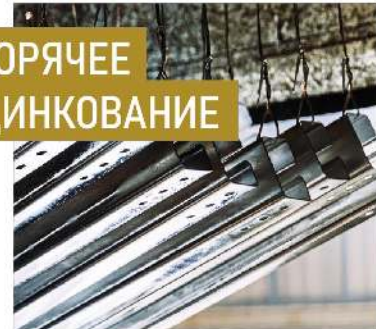
ТРУБЫ  
ПЕРФОРИРОВАННЫЕ



СТАЛЬНОЙ  
ПРОФИЛЬ



ГОРЯЧЕЕ  
ЦИНКОВАНИЕ



# Производство фасадов

АЛЮМИНИЕВЫЙ  
ПРОФИЛЬ



АЛЮМИНИЕВЫЙ  
ПРОФИЛЬ



АЛЮМИНИЕВЫЙ  
ПРОФИЛЬ



ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА  
(СОБСТВЕННАЯ ЛИНИЯ ОКРАСКИ)



**СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ!**

249092, Калужская область,  
Малоярославец,  
Мирная, 3

---

8 800 302-10-35  
info@agrisovgaz.ru  
www.agrisovgaz.ru

