

ООО «ЮГСТАЛЬМОНТАЖ»

Основано 26.07.2000 г.

*«Изготавливаем и
монтируем с 2000 года.
Гордимся тем, что создаем».*

**ДИРЕКТОР ООО «ЮСМ»
М. Ю. Ржевский**





ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Завод металлоконструкций «Югстальмонтаж» расположен в 15 километрах от г. Краснодара, и на сегодняшний день является крупнейшим, а главное современным производством по изготовлению строительных металлических конструкций в ЮФО.

Предприятие было основано в июле 2000 г. и располагалось на арендованной площади в 864 м², производя всего 30 тн металлоконструкций в месяц.

С этого началась история предприятия.



Так было до 2014 года.



ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Через несколько лет у компании появились собственные цеха в г. Краснодаре площадью 2400 квадратных метров. Это позволило выпускать до 100 тонн металлоконструкций в месяц.



В последующие годы рынок металлоконструкций стремительно развивался. Существующих площадей не хватало. Возникла необходимость в расширении производства, впоследствии был приобретен участок площадью 6 га в поселке городского типа Энем Республики Адыгея, находящемся в 15 км от г. Краснодара.

В ноябре 2013 года началось строительство новых цехов.



ЗАВОД «ЮСМ»
ВЕЧА 2023 года

ПРОИЗВОДСТВО СЕГОДНЯ

29 345 м² *общая площадь основных, вспомогательных и обслуживающих цехов*

Из них:

13 823 м² *производственный цех*

7404 м² *малярные и пескоструйные цеха, из них 6752 м² отапливаемые окрасочные цеха*

4326 м² *склады готовой продукции*



1518 м²

административно-бытовые корпуса

2274 м²

вспомогательные и обслуживающие цеха



3350 м²

открытые склады хранения металлопроката, оборудованные 2-мя козловыми кранами, грузоподъемностью по 10т





ЗАВОД «ЮСМ»
ВЕЩА 2026 года



**Дробеметная установка проходного
типа с максимальной рабочей шириной
2000 мм и высотой 500 мм**



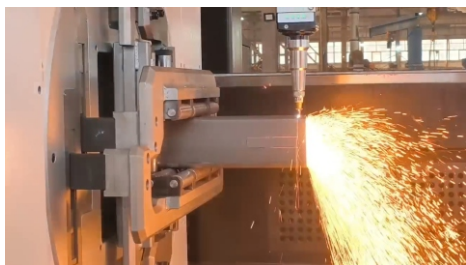
**Обитаемая камера дробеструйной
очистки металла 20 000 x 5 000 x 5 000**



**Линия сборки, сварки и правки балки
CORIMPEX BWM-2000x1000TC**

РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВА

Верная стратегия развития, строительство нового собственного завода, непрерывающиеся улучшения, переоснастка существующего и введение в эксплуатацию нового оборудования - все эти факторы дали мощнейший толчок развития ООО «Югстальмонтаж».



НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Линия сверления и пиления
с ЧПУ Vernet
Behringer HD1215

Кран-козловой
грузоподъемностью
по 10 т **2**
ШТ

Линия по изготовлению
сварной балки 3 в 1
CORIMPEX BWM-2000x1000TC
(Италия)

Дробеметная установка
проходного типа с
максимальной рабочей
шириной 2000 мм. и
высотой 500 мм.

Профилегибочный станок
и станок правки
грибовидности

Кран-балки,
грузоподъемностью
5 - 10 т **43**
ШТ

Оптоволоконный
лазерный труборез
SEKIRUS P2606M-361200M-3C12-X5

Лентопилочные станки **3**
560x1050 ШТ

Торцефрезерный станок
и токарный станок **3**
ШТ

Оптоволоконный
лазерный станок
для резки листа
SEKIRUS P2602M-12025H

Обитаемая камера
дробеструйной очистки
металла 20 000 x 5000 x 5000

Пробивной
станок **2**
ШТ

НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Плазменный станок
по резке металла,
размер стола 2х6м.

Консольные краны
г.п по 1 т. **2**
ШТ

Пробивной станок с
ЧПУ FICER (Италия)

Сварочные аппараты
в среде газа **50**
ШТ

Магнитно-сверлильные
станки **12**
ШТ

Высокоскоростной
сверлильный станок
с ЧПУ FICER (Италия)

Ножничный подъемник,
высотой до 18 метров **2**
ШТ

Оборудование для
пескоструйной очистки металла

Окрасочные
аппараты **7**
ШТ

Автомобильный кран
грузоподъемностью 25
тонн с длинной стрелы
до 49 метров **4**
ШТ

Длинномеры для перевозки
металлоконструкций

Коленчатый подъемник
высотой до 21 метров **2**
ШТ

НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Сварочный аппарат
для стыковки листа
под флюсом

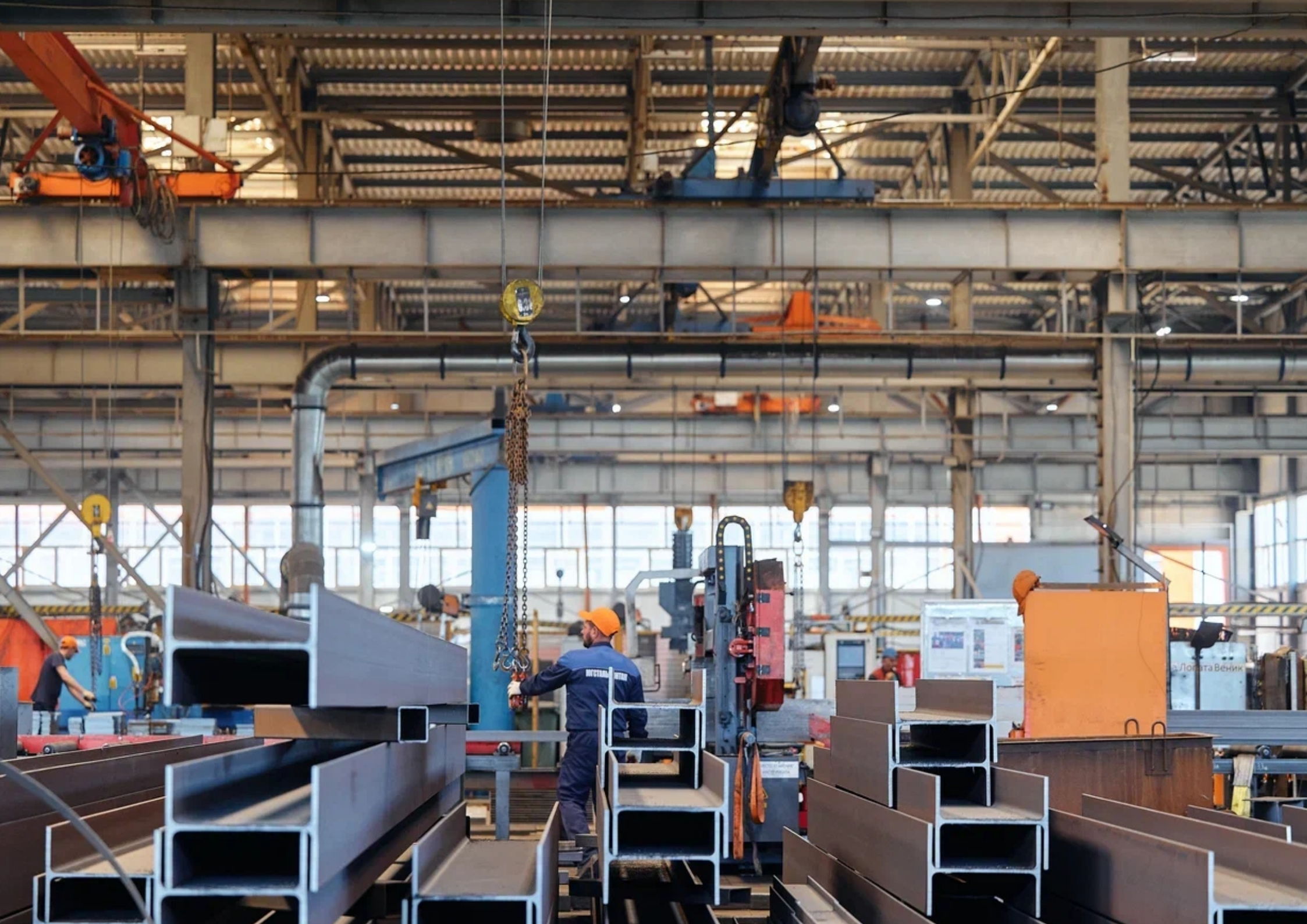
Фаскосъёмный станок
BEVELLER UZ50 TRIUMF

Гриндер **75FG-2000**

Галтовочные
барабаны
с бесшумными
камерами **2**
шт

Гильотинные ножницы
и сверлильные станки

Углоруб и листогиб



ВНИМАНИЕ К КАЧЕСТВУ ПРОДУКЦИИ

Компания уделяет огромное внимание качеству выпускаемой продукции. Специалисты сварочного производства регулярно проходят аттестацию в Национальном Агентстве Контроля Сварки. На заводе регулярно проводятся теоретические и практические занятия по повышению квалификации работников.



Специалисты, оборудование и технология сварки аттестованы в НАКС по следующим видам

- механизированная сварка плавящимся электродом в среде защитных газов
- автоматическая дуговая сварка под флюсом
- ручная дуговая сварка

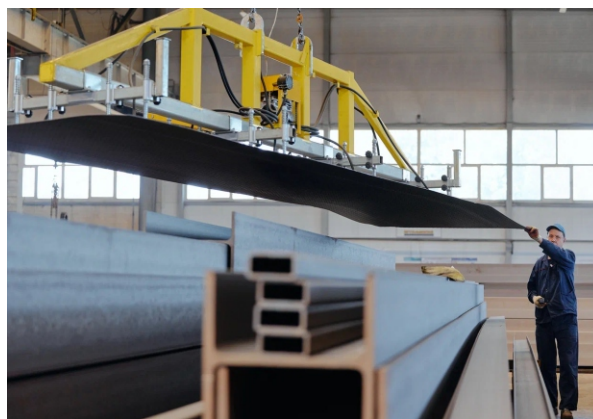
НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

29 345 м²

площадь собственных производственных помещений, на которых задействован квалифицированный инженерно-технический и рабочий персонал, отвечающий всем требованиям нормативно-технической базы, а также имеющий соответствующее образование и аттестацию.

6 752 м²

самая большая площадь отапливаемых цехов по нанесению АКЗ в ЮФО.



более 25-ти лет на рынке производителей и монтажа металлоконструкций.

20 000

тонн металлоконструкций в год расчетная мощность завода.



собственная лаборатория неразрушающего контроля и отдел контроля качества.

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



строительный участок по монтажу металлоконструкций с высококвалифицированным инженерно-техническим и рабочим персоналом, ориентированным на результат и качество строительно-монтажных работ.



собственный автопарк.



собственный парк грузоподъемной техники.

НАШИ ОБЪЕКТЫ



**Таманский терминал
навалочных грузов**
(фото взято с сайта общего доступа)



Афипский НПЗ
(фото взято с сайта общего доступа)

СЕМЕЙНЫЙ
МАГНИТ
ГИПЕРМАРКЕТ

syoss

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
КАЧЕСТВО СТАЛО
ДОСТУПНЫМ

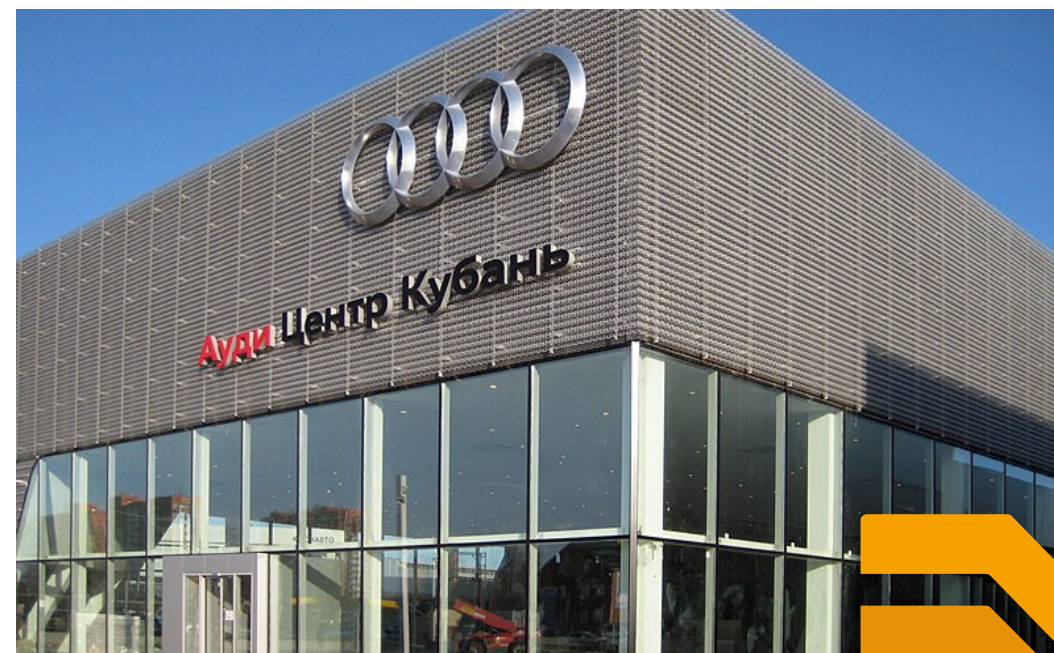
ОКРАШИВАНИЕ СТАЙЛИНГ УХОД

Гипермаркет МАГНИТ
г. Новороссийск

НАШИ ОБЪЕКТЫ



ТРЦ Красная площадь
г. Новороссийск



АВТОЦЕНТР АУДИ
г. Краснодар



Туапсинский балкерный терминал,
склад минеральных удобрений

НАШИ ОБЪЕКТЫ



Завод газобетонных блоков
«Главстрой-Усть-Лабинск»



ОЗОН г. Адыгейск



**Распределительный центр
Тандер г. Новороссийск**



Распределительный центр
г. Адыгейск

НАШИ ОБЪЕКТЫ



Ледовый каток Краснодарского
президентского кадетского
училища



Гипермаркет Лента
г. Краснодар



Славянский НПЗ
(фото взято с сайта общего доступа)



КАЧЕСТВО

АРСС

Ассоциация развития
стального строительства

Ассоциация «Объединение участников бизнеса
по развитию стального строительства»

СВИДЕТЕЛЬСТВО №050

Выдано предприятию-изготовителю:

ООО «ЮГСТАЛЬМОНТАЖ»

ОГРН: 1022301821630, ИНН: 2311059307, зарегистрированное по адресу:
Краснодарский край, город Краснодар, 1-й Лучистый пр-д, д. 2/1
10.08.2023 года

Настоящее свидетельство подтверждает, что предприятие-изготовитель аттестовано
в соответствии с требованиями СТО АРСС 11251254.001-018-5 (СТО АРСС).

АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ ПОДТВЕРЖДАЕТ:

- 1) Квалификацию предприятия по изготовлению металлических конструкций
в соответствии с требованиями СТО АРСС;
- 2) Классификацию предприятия в соответствии с требованиями
раздела 23 СТО АРСС:
ПОН – V Больше среднего

Срок действия данного Свидетельства – 3 (три) года.
Рекомендуемая дата повторной аттестации – 10.08.2026 года.

Члены АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ (АК) в составе:

Данилов А. Н.	– Председатель АК АРСС;
Самарина Е. М.	– Заместитель председателя АК АРСС
Жерновой М. Е.	– Эксперт по сертификации АК АРСС
Руденко А. А.	– Эксперт по технологии изготовления металлоконструкций АК АРСС
Булыгин С. М.	– Эксперт по технологии изготовления металлоконструкций АК АРСС
Федосеев А. Ю.	– Эксперт по сварочной технологии АК АРСС
Чернявский А.	– Эксперт по сварочной технологии АК АРСС

Генеральный директор АРСС

Данилов А. Н.



Приложение – Анкета предприятия-изготовителя от 10 августа 2023 г. на 30 листах

СВИДЕТЕЛЬСТВО АРСС

ТЕХНОЛОГИЯ АФ НАКС

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСТ-12-07198
о готовности организации-заявителя к применению
аттестованной технологии сварки
в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **ООО "ЮСМ"**
ИНН: 2311059307
(350900, Краснодарский край, г. Краснодар, проезд 1-й Лучистый, д. 2/1.)
*Свидетельство действительно только для организации без учета филиалов
(обособленных подразделений).*

Вид аттестации: Первичная
Способы сварки: АФ
Группы и технические устройства:
СК
1. Металлические строительные конструкции.

Приложение: Область распространения на 2 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-12-07382 от 14.05.2024 г.
Наименование и юридический адрес АЦСТ-12: ООО "НИИМонтаж", 350020, город
Краснодар, улица Красная, дом 155/2.

Дата выдачи: 21.05.2024 г. Свидетельство действительно до 21.05.2028 г.
Генеральный директор СРО Ассоциация «НАКС» Прилуцкий А.И.

Выдал: Шуколов С.А.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru> и, подписано электронной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 01F40A9D00E8A9F6A641E94D6053E029A5).
Выполнен сертификат СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС»
Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>).

АТТЕСТАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ МП НАКС



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
 № АЦСТ-12-06747
 о готовности организации-заявителя к применению
 аттестованной технологии сварки
 в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **ООО "ЮСМ"**
 ИНН: 2311059307
 (350900, Краснодарский край, г. Краснодар, проезд 1-й Лучистый, д. 2/1.)

*Свидетельство действительно только для организации без учета филиалов
 (обособленных подразделений).*

Вид аттестации: Первичная
Способы сварки: МП
Группы и технические устройства:
 СК
 1. Металлические строительные конструкции.

Приложение: Область распространения на 4 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-12-06922 от 24.07.2023 г.
Наименование и юридический адрес АЦСТ-12: ООО "Научно-исследовательский институт по монтажным работам", 350020, город Краснодар, улица Красная, дом 155/2.

Дата выдачи **27.07.2023 г.** Свидетельство действительно до **27.07.2027 г.**
 Генеральный директор СРО Ассоциация «НАКС» Прилуцкий А.И.

Выдал  Штоколов С.А.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано уполномоченной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 01F40A9D00 EFAFFDA041E9816051802933).
 Владелец сертификата: СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС»
 Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)

АТТЕСТАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ РД НАКС



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
 № АЦСТ-12-07054
 о готовности организации-заявителя к применению
 аттестованной технологии сварки
 в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **ООО "ЮСМ"**
 ИНН: 2311059307
 (350900, Краснодарский край, г. Краснодар, проезд 1-й Лучистый, д. 2/1.)

*Свидетельство действительно только для организации без учета филиалов
 (обособленных подразделений).*

Вид аттестации: Первичная
Способы сварки: РД
Группы и технические устройства:
 СК
 1. Металлические строительные конструкции.

Приложение: Область распространения на 2 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-12-07255 от 29.01.2024 г.
Наименование и юридический адрес АЦСТ-12: ООО "НИИМонтаж", 350020, город Краснодар, улица Красная, дом 155/2.

Дата выдачи **30.01.2024 г.** Свидетельство действительно до **30.01.2028 г.**
 Генеральный директор СРО Ассоциация «НАКС» Прилуцкий А.И.

Выдал  Штоколов С.А.

Свидетельство размещено на сайте <http://naks.ru>, подписано уполномоченной квалифицированной ЭЦП (Сертификат: 01F40A9D00 EFAFFDA041E9816051802933).
 Владелец сертификата: СРО АССОЦИАЦИЯ «НАКС»
 Проверить подлинность (подробнее <http://naks.ru/check/>)



КОНТАКТЫ

Юридический адрес

350900, г. Краснодар, проезд 1-й Лучистый, д. 2/1

Фактический адрес

Республика Адыгея, Тахтамукайский район,
пгт. Энем, ул. Перова, 101

Почтовый адрес

385132, Республика Адыгея, Тахтамукайский район,
пгт. Энем, а/я 136

Телефон/факс

8 861 279-24-70, 8 918 046 97 97

E-mail

ysm2004@yandex.ru



ЮГСТАЛЬМОНТАЖ