

Производство каркасов жилых,
общественных и промышленных
зданий из Легких Стальных
Тонкостенных Конструкций (ЛСТК)
по передовой строительной
технологии на современном

2025г.

ООО «ЛСТК Дон»



ООО «ЛСТК ДОН»
Проектирование и
строительство

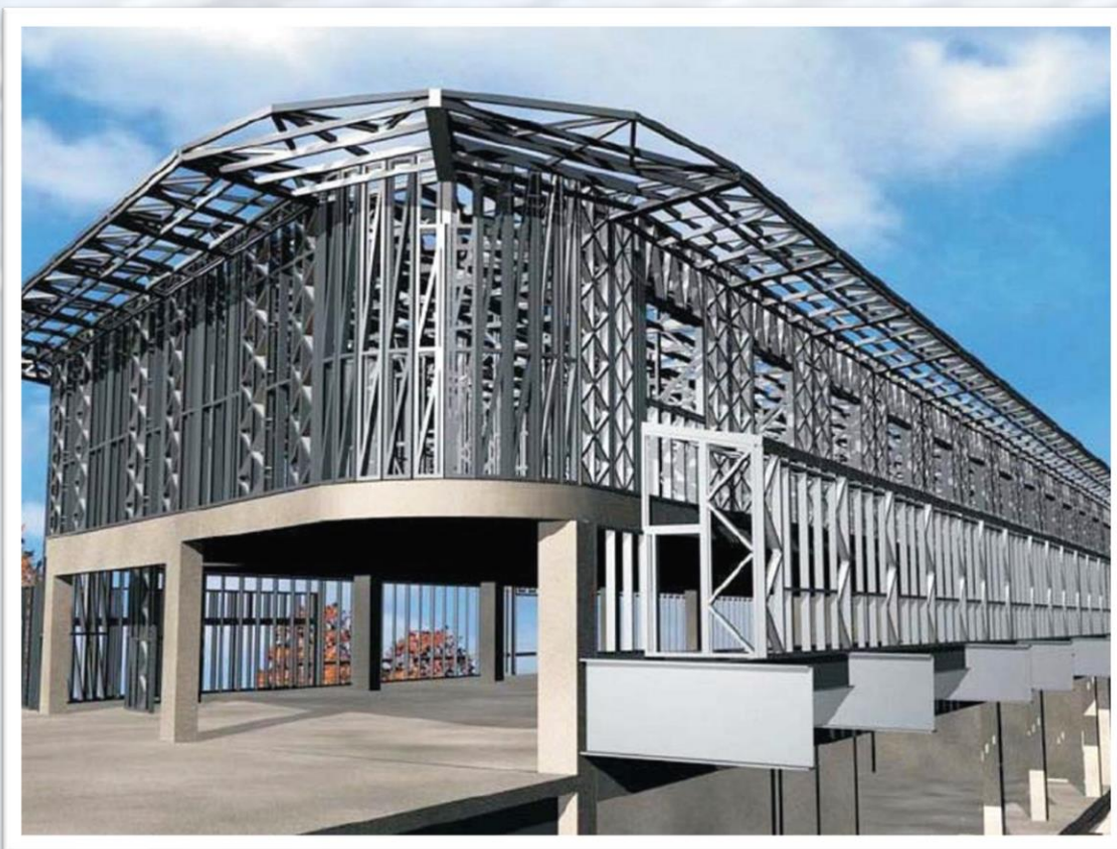


<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



В последние годы все большую популярность на российском рынке завоевывают Легкие Стальные Тонкостенные Конструкции. Новые технологии строительства просчитаны до мелочей и направлены в первую очередь на сокращение затрат при максимальном комфорте и качестве жилья.

Производственная компания «ЛСТК - Дон» представляет на рынке передовую технологию строительства быстровозводимых зданий с применением ЛСТК, что позволит извлечь максимальную выгоду как в процессе строительства, так и в процессе эксплуатации здания.

Проектирование и строительство зданий и сооружений из ЛСТК по всей России

ООО «ЛСТК-Дон» – Производство и строительство из ЛСТК. Мы компания которая хорошо зарекомендовала себя в разных областях рынка: от производства и строительства домов по технологии ЛСТК до монтажа и настройки видеонаблюдения. Мы – одна из динамично развивающихся строительных компаний Ростова-на-Дону.

Компания предоставляет полный комплекс услуг в сфере строительства: проектирование, изготовление деталей, поставка и монтаж сооружений из легких

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

стальных тонкостенных конструкций – на основе каркаса с использованием термопрофилей и профилей, изготовленных из оцинкованной тонкостенной стали.

Мы используем самые передовые строительные технологии, что позволяет создавать здания уникальные по внешнему образу и своему предназначению. Кроме технологии ЛСТК, наши специалисты также работают с кирпичом, каркасно-монолитными блоками, пеноблоками, газосиликатными блоками и другими видами материалов.

Мы строим сборные коттеджи, офисные и торговые комплексы, административные здания, загородные дома и дачи, хозяйственные ангары и склады, гаражи, производственные хранилища, автомойки, СТО, вахтовые поселки и т.д. Технология ЛСТК, по которой мы работаем, позволяет возводить мансарды, надстройки и пристройки, существенно сокращает расход времени и средств на строительство объектов любого назначения. Все сооружения собираются быстро, в любую погоду, с минимальной затратой «рабочих рук» и потребления ресурсов.

Дома, построенные по технологии ЛСТК, всегда будут теплыми, светлыми и уютными благодаря системам утепления, вентиляции, кондиционирования, звуко и шумоизоляции.

Работаем с проектами, отвечающими современным требованиям безопасности. Если Вы – человек творческий и сами разработали проект, приходите к нам! Мы воплотим Вашу идею в жизнь!

Благодаря нашим технологиям, от задумки до реализации – один шаг!

Предлагаем Вам сотрудничество в области проектирования и реконструкции зданий и сооружений различного профиля (от складов и производственных комплексов до жилых домов, гостиниц, объектов культуры, медицины и спорта), технического обследования конструкций поврежденных, аварийных и ветхих зданий.

В коллективе есть как опытные проектировщики (в прошлом работники отделов архитектуры администраций), так и молодые, талантливые специалисты. Сплав опыта и молодости дают ускорение сроков работ, повышение качества и выразительности индивидуальных проектов, уменьшение стоимости типовых проектов.



Основное направление проектирование и строительство сооружений из ЛСТК. Конструкции любой сложности и форм. Рассчитаем объекты для любых целей и назначения, технология универсальна, а именно: сборные коттеджи, офисные и торговые комплексы, административные здания, загородные дома и дачи, хозяйственные ангары и склады, гаражи, производственные хранилища, автомойки, СТО,

вахтовые поселки и т.д. (Фото к пункту любого каркаса в папке №1).

Проектирование берегоукрепительных сооружений с применением габионных сетчатых изделий (ГСИ), включает несколько этапов:



Нанесение разметки по контрольным точкам в соответствии с проектом и подготовка основания. На участке снимают плодородный слой, укладывают выравнивающий основание материал щебень или песчано-гравийную смесь.

Укладка геотекстиля под габионы. Геотекстиль создаёт дренажный слой, который пропускает воду, но предотвращает вымывание грунта и осадки сооружения.

Установка габионов. На объект габионные сетчатые изделия приезжают в сложенном состоянии. На стройплощадке их нужно установить в проектное положение. Чтобы конструкция приобрела необходимую форму (ГСИ – гибкие конструкции),

устанавливают опалубку. Внутри габионов обязательна установка стяжек на расстоянии 30–40 см друг от друга по ширине и высоте согласно ОДМ 218.2.049-2015 и других нормативных документов.

Заполнение камнем. Фракцию камня подбирают таким образом, чтобы она была больше размера ячеек приблизительно на 30%. Заполняют габион вручную, минимизируя пустоты и уделяя повышенное внимание эстетике лицевой грани. Камнем меньшей фракции допустимо заполнить только срединную часть габионного короба, которая не контактирует с сеткой.

Готовое сооружение не требует ухода и за счет природного камня прекрасно вписывается в любой ландшафт.

Проектирование подпорных стен любой сложности с применением габионных



сетчатых изделий (ГСИ) включает учёт нормативных требований, методику расчёта и технологию монтажа. ГСИ – объёмные изделия различной формы из проволочной кручёной сетки с шестиугольными ячейками, предназначенные для

формирования габионных конструкций, заполненных камнем.

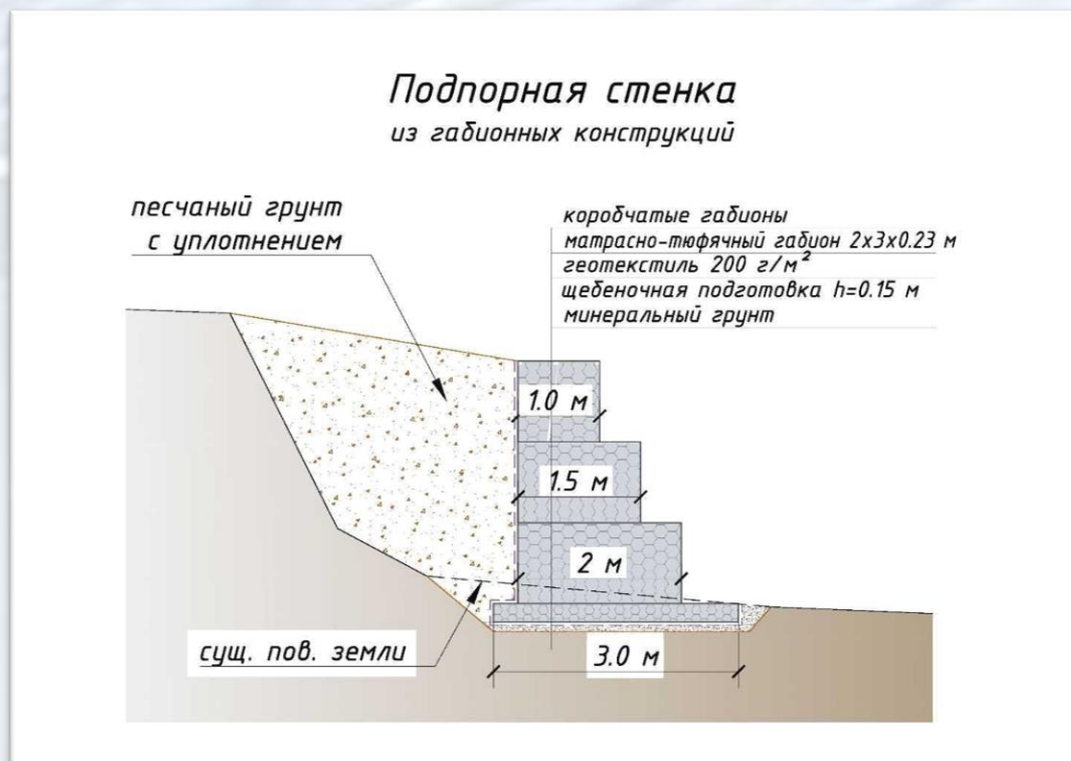
При проектировании учитывают:

Тип грунта и его плотность (глинистый, песчаный или каменистый грунт) – характеристики влияют на нагрузку и устойчивость конструкции.

Угол наклона откоса – чем круче откос, тем больше усилий потребуется для его стабилизации.

Расчёт предполагаемых нагрузок – статических (масса грунта и самой конструкции) и динамических (влияние осадков, ветра, движения транспорта или людей).

Габионная подпорная стена рассчитывается на устойчивость по различным схемам её разрушения: сдвиг, опрокидывание, полное обрушение и др.



Технология монтажа. Этапы монтажа подпорной стены из ГСИ:

Подготовка основания: удалить растительный слой и выровнять поверхность, уложить геотекстиль для предотвращения смешивания грунта с основанием, создать дренажный слой из щебня толщиной 20–30 см.

Установка первой секции габионов: уложить габионы на ровное основание и заполнить их камнями, уложить камни равномерно, чтобы избежать перекосов. Также используют деревянные опалубочные щиты чтоб сохранить геометрию подпорной стены при укладке камнем. Для закрепления секций использовать проволоку, специальные клипсы или спирали для соединения соседних габионов.

Финальная проверка: проверить устойчивость конструкции и равномерность заполнения габиона.

Разработка проектных решений по усилению слабых оснований с применением современных геосинтетических материалов.

Назначение конструктивного элемента земляного полотна и обоснование использования. Необходимо определить функции геосинтетического материала в

конструктивном элементе и обосновать технический и экономический эффект от его применения.

Определение используемых строительных материалов. Нужно выбрать вид геосинтетического материала и сырья для его производства, устойчивое к природным условиям участка строительства.

Определение комплекса показателей и характеристик, присущих району строительства, на основании инженерных изысканий.

Определение необходимых физико-механических свойств геосинтетического материала по результатам инженерных расчётов дорожных конструкций.

Оценка возможности использования геосинтетического материала после получения результатов исследования лаборатории.



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

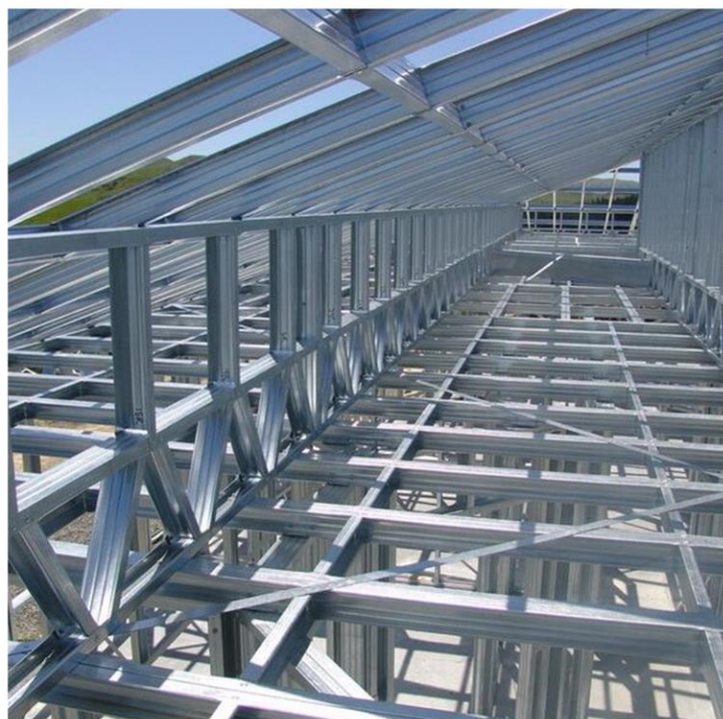
Мы строим

Компания ЛСТК – Дон, строит быстровозводимые здания из ЛСТК и ЧМК по самым современным технологиям и разработкам, в сфере строительства. Изготовление одного комплекта быстровозводимого здания происходит очень быстро. В комплект готовый к строительству входит проект, инструкция сборки, колонны, фермы, связующие и фасонные элементы, полный крепеж, кровля, окна, двери и стены. При необходимости, используем комбинированные каркасы.

После производства комплект здания готовый к монтажу, оперативно доставляется до объекта и осуществляется монтаж. Все элементы здания изготовлены точно в размер и длину, что позволяет совершенно точно и быстро собрать каркас здания. Далее осуществляется утепление. Стены и кровля утепляются в варианте, который был утвержден заказчиком, при необходимости устанавливается дополнительное освещение, вентиляционные системы или холодильные агрегаторы.

Заказывайте любой объект из ЛСТК у нас прямо сейчас, и мы существенно сократим бюджетные расходы и минимизируем срок реализации проекта.

Строительство из ЛСТК



Технологию ЛСТК – легких стальных тонкостенных конструкций – все чаще применяют в современном строительстве. Это быстро, удобно и не менее качественно, чем панельные или кирпичные дома. Основу здания составляет металлический каркас, который обшивается теплоизоляционным материалом.

Из стальных конструкций квалифицированные сотрудники создают сборные офисные и

торговые павильоны, здания хозяйственного назначения, загородные дома и дачи,

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

технические ангары, гаражи, промышленные хранилища, автомойки, СТО, вахтовые поселки и т.д. Технология ЛСТК, по которой мы работаем, позволяет возводить объекты, существенно сократив расход времени и средств. В настоящее время сборные конструкции любого назначения имеют преимущество перед другими видами строительства: все сооружения собираются быстро, в любую погоду, с минимальной затратой «рабочих рук» и потребления ресурсов.

Одно из преимуществ технологии ЛСТК – короткие сроки возведения объекта. Буквально за 14 дней можно получить что называется "под ключ" жилой дом на 100 кв. м. Сначала собирается металлический каркас сооружения, затем к нему крепят специальные панели. Из чего они будут изготовлены, зависит от климата, в котором будет размещен объект, и функционального назначения здания. Само собой проводится теплоизоляция, выполняется обшивка фасада здания. Облицовочным материалом может служить кирпич, камень, фасадная или керамическая плитка, сайдинг, облицовочные панели, штукатурка и проч.

Стальные конструкции монтируются несколькими рабочими вручную. Если строить большое промышленное здание, не нужна даже дорогостоящая спецтехника. Достаточно будет манипулятора. Не нужно подгонять конструкции под размер на стройплощадке: все материалы создаются на заводе под конкретный проект и на 100% готовы к немедленному монтажу. Кстати, проект может быть разработан как нашими специалистами, так и по Вашей личной разработке.

Стоимость объектов, возведенных по технологии ЛСТК невысока. При этом в кратчайшие сроки Вы получаете функциональное и эстетичное сооружение с высокой степенью устойчивости к возгоранию и оптимальными температурными условиями. Дома из легких стальных тонкостенных конструкций всегда будут теплыми, светлыми и уютными благодаря системам утепления, вентиляции, кондиционирования, звуко и шумоизоляции.

Технологию легких стальных тонкостенных конструкций используют не только в строительстве. Ее можно применять в уже существующих зданиях для укрепления стен и межэтажных перекрытий, при возведении дополнительных этажей и устройстве мансард. Легкость конструкций позволяет производить строительные и ремонтные работы в интенсивных городских условиях. Для монтажа не нужна большегрузная техника.

Все вышеперечисленные достоинства технологий ЛСТК ставят сооружения из тонкой стали на одну

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

ступень с домами из камня, кирпича или панелей. Пока что можно говорить об уникальности таких объектов. Однако в скором будущем они могут существенно «подвинуть» фундаментальное строительство.

Услуги

Компания ЛСТК -Дон не только строит быстровозводимые здания из ЛСТК по всей России, но и предлагает полный спектр услуг под ключ, по обслуживанию вашего здания и территории.

Готовые проекты

Легкие стальные тонкостенные конструкции ЛСТК - наиболее практичный и экономически выгодный материал для возведения коммерческих и жилых построек. Темпы строительства зданий очень быстрые - на стальном каркасе отдельные строения и масштабные комплексы возводятся в течение нескольких недель. Стальные оцинкованные профили прочны и долговечны, они прослужат много лет в любых условиях эксплуатации. Строительство из ЛСТК конструкций достаточно универсально, из такого каркаса можно возвести строения практически любой формы, для воплощения проекта в жизнь требуется минимум времени и усилий строительной бригады. В этом разделе вы можете познакомиться с уже готовыми, реализованными проектами нашей компании. Если у вас остались вопросы, смело задавайте, оставляйте заявку и мы в ближайшее время с вами свяжемся.

Контакты ООО «ЛСТК дон»

Режим работы: Без выходных, с 8 до 19 часов

Приемная, тел.: [+7 903-401-78-08](tel:+79034017808),

[+7 \(863\) 221-78-08](tel:+78632217808)

Отдел продаж, тел.: [+7 928 906 70 08](tel:+79289067008)

Почта: info@lstk-don.ru

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

Наши партнеры:

Индивидуальный Предприниматель «Е. В. Никитченко»

ИНН 616271087016

ОГРНИП 1324619600020430

Банк: ФИЛИАЛ « РОСТОВСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК»

БИК : 0460152207

Корр. Счет: 30101810500000000207

Счет :40802810226140005354

Юр. адрес: 344029, г. Ростов-на-Дону,

ул. Магнитогорская, дом 1, офис 155,

Факт. адрес: пер. Соборный, 17, оф.605

Также наша группа компаний (ИП С. В. Никитченко) выполняет работы по геодезическим обмерам и геологическим изысканиям.

Мы работаем, если у Заказчика есть такая необходимость, в «связке» со строительной компанией «ТИТАН» (дир. Д. В. Никитченко).

Также хорошо освоили работу с мобильными зданиями различного назначения по системе ЛСТК из оцинкованных быстросборных элементов (НКО).

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

Карточка предприятия:

1	Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью (ООО) “ЛСТК Дон”												
2	Идентификационные данные налогоплательщика	ОГРН 1126188003886												
3	Почтовый адрес	г. Азов, ул. Победы 17, оф. 317												
4	Юридический адрес	г. Азов, ул. Победы 17, оф. 317												
5	Банковские реквизиты	<p>ИНН 6140033180 / КПП 614001001</p> <p>ОКПО 12100310 ОГРН 1126188003886</p> <table border="1"><tr><td>Расчетный счет:</td><td>40702810752090001697</td></tr><tr><td>Банк:</td><td>ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК</td></tr><tr><td>БИК:</td><td>ПАО СБЕРБАНК 046015602</td></tr><tr><td>Корр. счет:</td><td>30101810600000000602</td></tr><tr><td>Юридический адрес:</td><td>346780, Азов город, Московская ул., д. 19, офис 2</td></tr><tr><td>Телефон:</td><td>+7 (903) 401-78-08</td></tr></table>	Расчетный счет:	40702810752090001697	Банк:	ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК	БИК:	ПАО СБЕРБАНК 046015602	Корр. счет:	30101810600000000602	Юридический адрес:	346780, Азов город, Московская ул., д. 19, офис 2	Телефон:	+7 (903) 401-78-08
Расчетный счет:	40702810752090001697													
Банк:	ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК													
БИК:	ПАО СБЕРБАНК 046015602													
Корр. счет:	30101810600000000602													
Юридический адрес:	346780, Азов город, Московская ул., д. 19, офис 2													
Телефон:	+7 (903) 401-78-08													
6	Руководитель: должность, фамилия, имя, отчество	Директор, Хорунжий Геннадий Геннадьевич												
7	Телефон	+7 (903) 401-78-08 8-863 – 221 – 78 - 08												
8	Электронная почта	info@lstk-don.ru												

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

ФОТОГАЛЕРЕЯ НАШИХ ОБЪЕКТОВ:



*Строительство служебного гаража, расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, Советский район, ул. Живописная, з/у 20, к/н
61:44:0071203:513*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



*Строительство служебного гаража, расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, Советский район, ул. Живописная, з/у 20, к/н
61:44:0071203:513*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



*Строительство служебного гаража, расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, Советский район, ул. Живописная, з/у 20, к/н
61:44:0071203:513*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



*Строительство служебного гаража, расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, Советский район, ул. Живописная, з/у 20, к/н
61:44:0071203:513*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



*Строительство служебного гаража, расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, Советский район, ул. Живописная, з/у 20, к/н
61:44:0071203:513*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство административного здания в г. Сочи



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство складского помещения в г. Ставрополь



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство складского помещения в г. Ставрополь



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство военной базы г. Гудаута (Абхазия)



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Складское помещение 18мх40мх6м (АО «Электро-автоматика»)

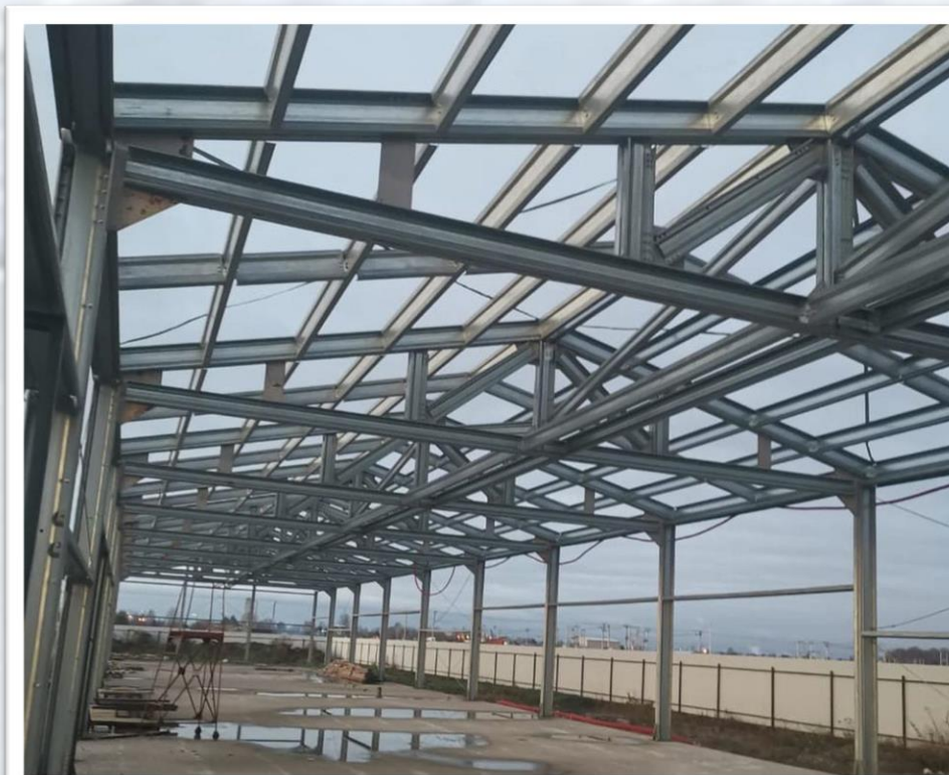


<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Складское помещение 20мх50мх6м (АО «Электро-автоматика»)



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство бани и гаража из ЛСТК в г. Ростов-на-Дону



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство ИЖС (60м2) из ЛСТК в г. Ростов-на-Дону



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство ИЖС (80м2) из ЛСТК в г. Ростов-на-Дону



<https://lstk-don.ru>

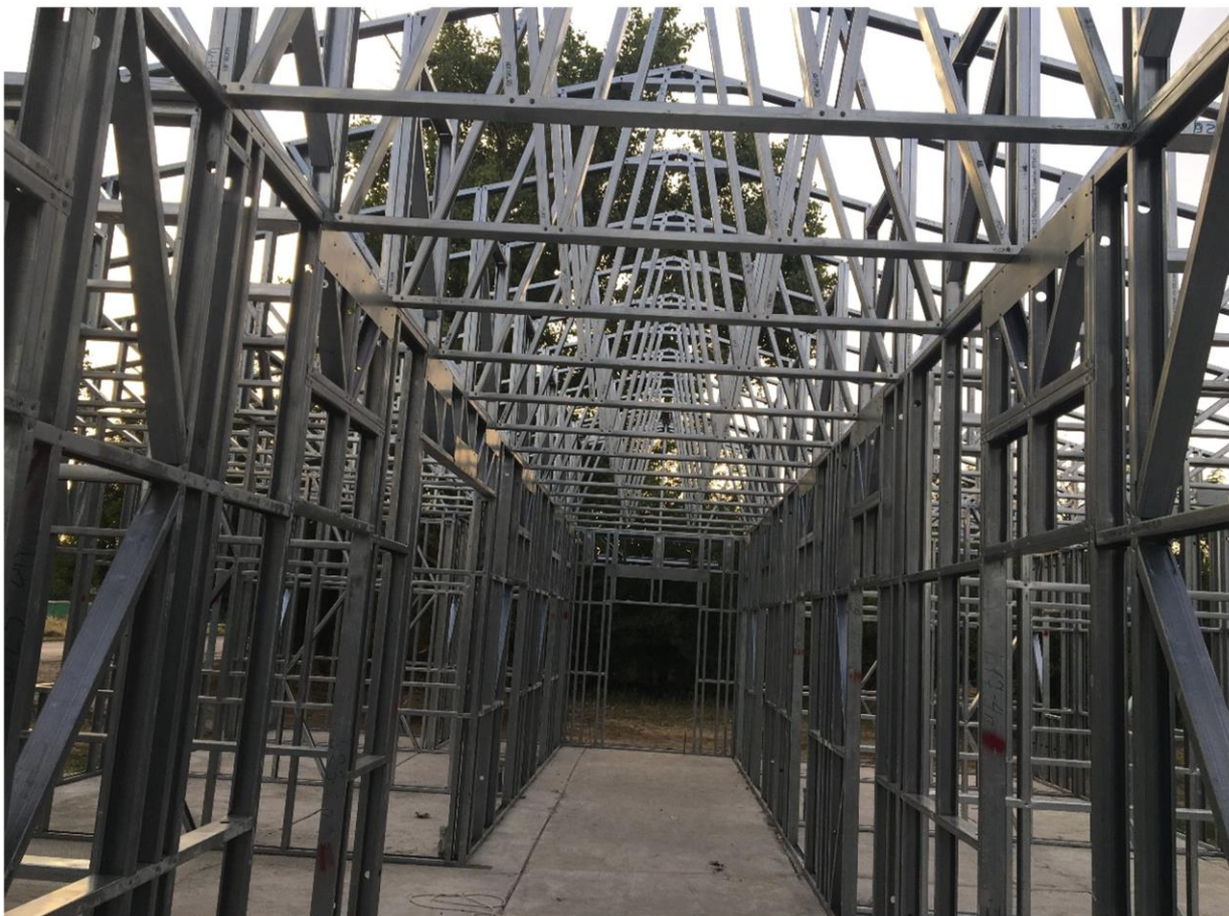


ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство амбулатории из ЛСТК в г. Сальск, РО



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство складского помещения из ЛСТК в г. Сочи



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



*Строительство спортзала в г. Евпатория,
министерство образования Республики Крым*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.



*Строительство центра социальной реабилитации
г. Ростова-на-Дону (Северный микрорайон)*



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство МДОУ в г. Морозовск 740м2

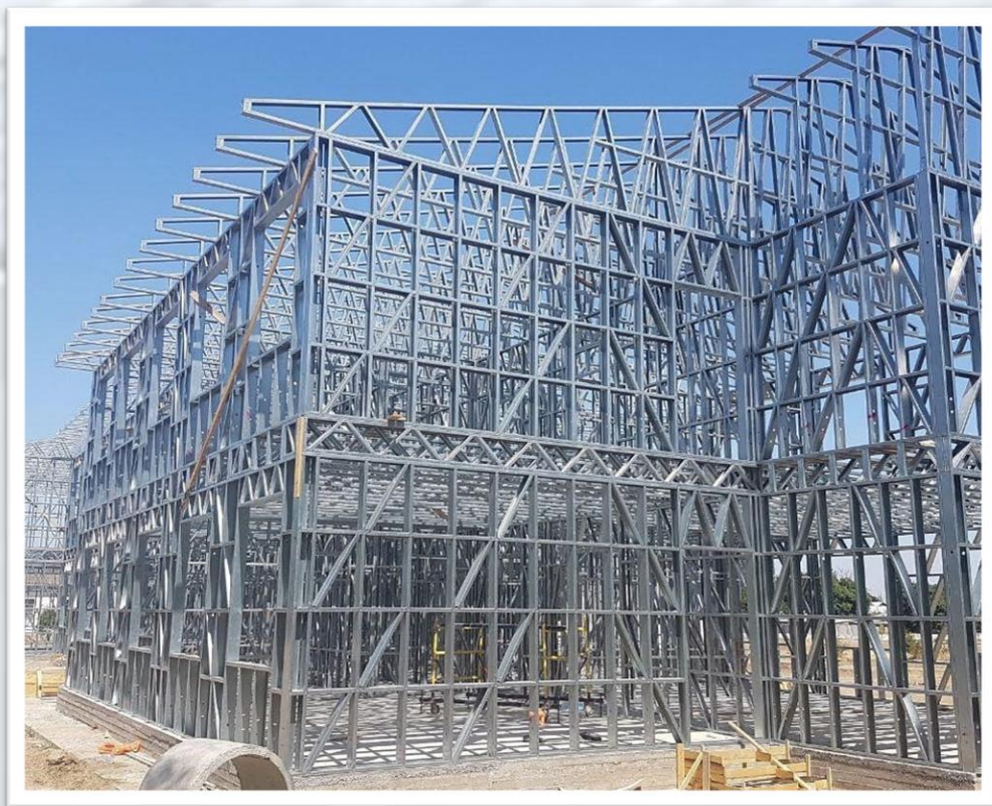


<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство МДОУ в г. Евпатория - 320м²



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство МДОУ в г. Ростов-на-Дону



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru



Строительство Храма в г. Азов, РО



<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

ОПЫТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ:

Наименование объекта	Заказчик	Виды работ, выполненные собственными силами
Строительство военной базы г. Гудаута (Абхазия)	Министерство обороны РФ 2013г.	Административное здания из ЛСТК на территории военной базы в Абхазии
Строительство ИЖС (80м2) из ЛСТК в г. Ростов-на-Дону	Частный заказ 2013г.	ИЖС из ЛСТК
Строительство административного здания в г. Сочи	Администрация г. Сочи 2014г.	Административное здание из ЛСТК
Строительство ИЖС (60м2) из ЛСТК в г. Ростов-на-Дону	Частный заказ 2015г.	ИЖС из ЛСТК
Строительство амбулатории из ЛСТК в г. Сальск, РО	Министерство здравоохранения 2015г.	Административное здание из ЛСТК
Складское помещение 18мх40мх6м	АО «Электро- автоматика» 2017г.	Складское помещение из ЛСТК
Складское помещение 20мх50мх6м (АО «Электро-автоматика»)	АО «Электро- автоматика» 2018г.	Складское помещение из ЛСТК
Строительство бани и гаража из ЛСТК в г. Ростов-на-Дону	Частный заказ 2020г.	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК

<https://lstk-don.ru>



ЛСТК Дон

ООО «ЛСТК Дон» 346780, г. Азов, Московская ул., д. 19, офис 2.
ИНН: 6140033180 КПП 614001001 тел.: 8-903-401-78-08 Email: info@lstk-don.ru

Строительство складского помещения из ЛСТК в г. Сочи	Частный заказ 2020г.	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК
Строительство складского помещения в г. Ставрополь	АО «Электроавтоматика» 2024г.	Складское помещение из ЛСТК, кран-балка из ЧМК
Строительство спортзала в г. Евпатория, министерство образования Республики Крым	Министерство образования	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК
Строительство центра социальной реабилитации г. Ростова-на-Дону (Северный микрорайон)	Министерство образования	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК
Строительство МДОУ в г. Морозовск 740м2	Министерство образования	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК
Строительство МДОУ в г. Евпатория - 320м2	Министерство образования	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК
Строительство МДОУ в г. Ростов-на-Дону	Министерство образования	Хозяйственно-бытовые помещения из ЛСТК
Строительство Храма в г. Азов, РО		Помещение из ЛСТК
Строительство служебного гаража, расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, Советский район, ул.Живописная, з/у 20, к/н 61:44:0071203:513	ИП «ТРОФИМЧУК» 2025г.	Служебный гараж площадью 1440м2, габариты 24мх60м; каркас и ЛСТК, обшивка сэндвич панелями