

ООО «Вейрон»

7,4 Га открытого хранения
и услуги по металлообработке
в пригороде г. Самары

2022 г.

О компании

ООО «Вейрон» предоставляет 2 находящиеся в собственности площадки 5,4 га и 2 га, а также расположенные на них производственные здания (2700 м²) для размещения и хранения продукции.

Площадки располагаются в Волжском районе Самарской области: пгт. Смышляевка и п. Спутник.



ООО «Вейрон» на рынке с 2005 г.



Оказываем услуги по резке металла на гильотине, на станках плазменной и лазерной резки.



Собственная техника для погрузки и разгрузки металла.



Штатных сотрудников - 75 человек.





Продуманные логистические решения.



Транспортная доступность

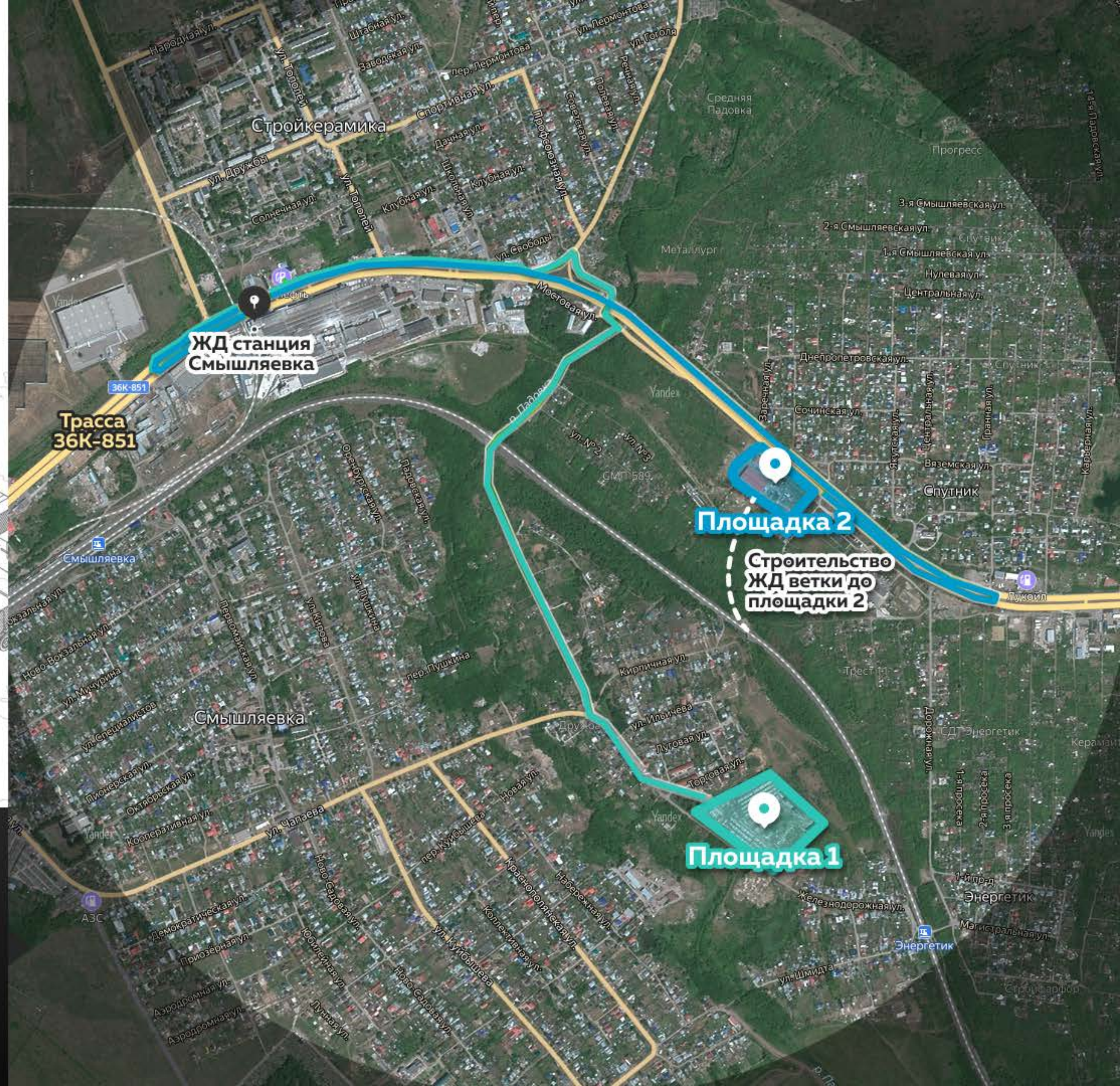
Наши площадки выгодно расположены географически, вблизи железнодорожной станции Смышляевка с выездом на федеральную трассу М5.

 **Площадка 1** находится в **800 м** от автодороги, имеются два въезда с постами охраны. До ЖД станции Смышляевка – **3,7 км**.

 **Площадка 2** находится непосредственно на федеральной трассе. До ЖД станции Смышляевка – **3,9 км**.



В 2022 году запланировано строительство **подъездного железнодорожного пути** от станции Смышляевка и строительство **двух тупиковых путей** длиной 300 м, с возможностью приема до 6 вагонов на каждый путь.



Площадка 1

54 000 м²

Въезд 2

Въезд 1

Площадка в п. Смышляевка общей площадью 54 000 м²

- твердое покрытие по всей площади.
- производственные здания на территории общей площадью 2700 м²
- мощность энергоснабжения 500 кВт.
- площадка оборудована освещением, видео наблюдением.
- имеется телефонная связь (8 номеров) и скоростной интернет.

Площадка 2

20 000 м²

Въезд 1

Въезд 2

Площадка в п. Спутник общей площадью 20 000 м²

- твердое покрытие по всей площади.
- площадка оборудована освещением, видео наблюдением.
- въезд на площадку с автодороги Самара-Бугуруслан.
- техника для погрузки и разгрузки металла, автомобильные краны грузоподъемностью: 14, 25 и 26 т.
- возможна резка металла на гильотине и на станках плазменной резки.

Возможности и услуги



Станок плазменной резки Шквал 2ПАТ 20-30

Промышленная машина с установленным дополнительно вторым рабочим суппортом, позволяющая варьировать системами резки. Возможные варианты: плазма+ плазма, газ+ газ и вариант позволяющий сделать станок поистине универсальным плазма+ газ.

 Толщина резки металла до 200 мм



Аппарат плазменной резки

Auto-Cut 300 XT

380 В, 5-300А, ПН100%,
автоматическая резка 70мм,
268кг.



Таль (тельфер) электрическая

канатная передвижная CD 10 тн

высота 24м

2 шт. на большом складе



Оптоволоконный лазер DURMA HD-F 3015

Это станок для выполнения качественной и высокоточной лазерной резки листового металла из мягкой и нержавеющей стали, алюминия, отличающийся скоростью, эффективностью, простотой обслуживания, промышленным дизайном и качественными комплектующими.

Возможности и услуги



Гидравлический вертикально-гибочный пресс Durma AD-S 40400 с ЧПУ

Усилие гибки, 400 тонн
Длина гибки (A), 4050 мм
Мощность, 37 кВт



Пресс координатно-пробивной DURMA TPL 93

Максимальное усилие, 20 тонн
Точность позиционирования, $\pm 0,1$ мм
Мощность, 7,5 кВт



Автогидроподъемник ПСС-131.223

Самый малогабаритный подъемник в России, с рабочей высотой подъема 22 м и уникальным вылетом в сторону 15,8 м.



Вилочный погрузчик LONKING FD30DTII

Грузоподъемность 3 тонны.
Высота подъема 3 м.
Скорость передвижения 20 км/ч
В наличии 5 шт.



Производственные площади



Контакты



443548, Самарская область, Волжский р-н,
пгт. Смышляевка, ул. Торговая, участок №12.



+7 (846) 997-99-60

+7 (846) 997-99-59



+7-917-954-88-88

+7-987-168-99-99



bryzgalov.80@inbox.ru

