



# **Зеленодольский шпалопропиточный завод – филиал Акционерного общества «ТрансВудСервис»**

Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул.Футбольная, д.8.

**Москва, 2018**



## Зеленодольский шпалопропиточный завод (законсервирован, не эксплуатируется)

Зеленодольский ШПЗ расположен по адресу: Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Футбольная, д.8.

Площадь, занимаемая заводом, составляет 16,8 Га, имеются заводские подъездные железнодорожные пути широкой колеи, полная длина которых составляет 3,4 км.

Земля находится в аренде ОАО «РЖД», железнодорожные пути находятся в собственности АО «ТВС».





На территории завода, которая полностью огорожена ж.б. забором, расположены:

1. 1 склад сырья на 160 тыс. шт. шпал и склад готовой продукции на 5 тыс. шт. шпал. Склады оборудованы:
  - крановыми, подъездными ж. д. путями широкой, узкой колеи и совмещённые, которым требуется провести техническое обследование и ремонт согласно Правил по эксплуатации грузоподъёмных механизмов и подъездных путей;
  - козловыми кранами КК12,5 СМ-32 – 1ед., КПБ– 10М- 1 ед.. Все краны отработали свой нормативный срок службы.





2. Корпус завода: расположено основное технологическое оборудование для пропитки древесины: воздухохборники вертикальные 10м<sup>3</sup>- 3шт, воздухохборники горизонтальные 10 м<sup>3</sup> -3шт., 2 компрессора ДКВА-2 вакуумных машины (ВВН-1 – 3 единицы), станция перекачки, площадка для слива антисептика из ж. д. цистерн, депо для тепловозов узкой колеи, депо по ремонту ширококолейных транспортных средств. Всё оборудование отработало свой нормативный срок.

3.Комплекс водоочистных сооружений (требует ремонт);





4. Комплекс противопожарного водопровода (требуется ремонт и замены запорной арматуры).

5. Механические мастерские располагают необходимыми станками и инструментами для текущего ремонта технологического оборудования завода;

6. 1 трансформаторная подстанции мощностью: - ТП -1 – 1 трансформатор по 630 кВА . находятся в исправном состоянии.





4. 7. Баки – хранения антисептика металлические наземные – 2000тонн, 1200т, 600т, 2000т используются с 1971 г., нуждаются в текущем ремонте;
8. Собственная котельная отсутствует.

