



ООО «ТехАвтоматика»

658220, Алтайский край г. Рубцовск,
ул. Строительная, д. 42, пом. 5, оф. 212

+7 (385-57) 2-53-09, +7-905-926-44-11
ta22.ru, info@ta22.ru

Опросный лист

на поставку вагонных весов

1. Укажите данные о Заказчике весов¹:

Наименование организации

ФИО руководителя

ФИО и должность ответственного за производство работ со стороны, номер телефона

телефон, e-mail организации

2. Укажите предполагаемое место установки весов²:

конкретное местоположение

3. Укажите назначение ж/д путей: ³ общего пользования не общего пользования

4. Укажите собственника ж/д путей: Заказчик РЖД

5. Укажите организацию обслуживающую ж/д пути: Заказчик РЖД

6. Электрификация ж/д пути в месте установки весов да нет

7. Выберите максимальную нагрузку для вагонных весов (Max) 100 140 200

8. Укажите тип вагонов

9. Укажите вид груза _____

зерно, щебень, уголь, металл, ГСМ и пр.

10. Определите максимальное количество взвешиваний в сутки _____

11. Укажите исполнителя строительных работ:

своими силами силами ООО "ТехАвтоматика"

12. Укажите тип грунтов⁴: слабый пучинистый нормальный

13. Укажите глубину залегания грунтовых вод, м _____

¹ Предоставляя данную информацию Заказчик соглашается на обработку персональных данных, которая будет использоваться строго в соответствии с политикой конфиденциальности предприятия (подробнее на www.ta22.ru/privacy/)

² Требования к месту установки весов: 25 м прямого участка в каждую сторону от весов, с отсутствием стрелочных переходов и уклона пути. Предоставьте выкопировку с места установки весов.

³ При заказе автовесов, в поле квадрата выбранного варианта, здесь и далее по тексту, поставьте знак V.

⁴ Предоставьте геологические испытания места установки весов.

14. Укажите возможность предоставления спецтехники и строительных материалов:

буроям погрузчик кран трал экскаватор

самосвал пиломатериал щебень, бетон, нет возможности

15. Укажите расстояния для прокладки кабельных трасс:

- от платформы весов до весового индикатора (помещения весовой), м _____
- от весового индикатора до компьютера, м _____
- от весового индикатора до табло, м _____

16. Укажите необходимость установки дополнительного табло:

да нет

17. Определите необходимость фотофиксации номеров вагонов:

требуется не требуется.

18. Определите необходимость управления дозированием на весах:

да нет

20. Укажите дополнительные особенности установки весов: _____
