



Утверждаю  
Заместитель главного инженера  
И.Г. Титов

**СПРАВКА-ОПИСАНИЕ  
ДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
от «18» 09 2024г. № \_\_\_\_\_

1. Осмотр проводится на основании \_\_\_\_\_

2. Адрес проведения осмотра Г.Витебск, ул. Революционная,45	3. Дата осмотра	4. Время осмотра	5. Выезд специалиста	6. Съемка ДТС
---	-----------------	------------------	----------------------	---------------

7. Владелец ДТС, адрес прописки/регистрации  
Область, район, населенный пункт ОАО «Витебский ликеро-водочный завод «Придвинье», г. Витебск, ул.  
Революционная,45

Комиссией в составе : председатель комиссии – заместитель главного инженера И.Г. Титов.  
Члены комиссии: начальник планово-экономического отдела И.Г. Соловьева, юристконсульт отдела правовой и кадровой работы А.В. Трибо, бухгалтер Е.О. Комарова.  
проведен осмотр и установлены следующие идентификационные признаки, технические параметры, характеристики и состояние ДТС.

8. Марка, модель, модификация PEUGEOT PARTNER грузовой пикап	9. Свидетельство о регистрации ДТС № ВАА 262652
---	--

10. Год изготовления 2010	11. Регистрационный знак АЕ 6508-2	12. Дата последнего техосмотра: 05.04.2024г.	13. Цвет Белый
------------------------------	---------------------------------------	---	----------------

14. ДТС в гарантийном периоде эксплуатации  да  нет. Дата окончания гарантии \_\_\_\_\_  
Сервисная книжка и СТО \_\_\_\_\_

15. Код VIN кузова, рамы или шасси ДТС	16. Дополнительные сведения
V F 3 G C W J Y B A X 5 1 2 7 4 3	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	

17. Пробег ДТС Показания одометра - 258293 км

18. Тип ДТС - грузовой пикап, количество дверей - трехдверная, количество мест для пассажиров, включая водителя - два. Используется как грузовой автомобиль Дата начала эксплуатации в организации 20.05.2011

19. Двигатель - \_\_, объем двигателя - 1,9 см<sup>3</sup>, мощность  
Коробка передач (КП) ДТС - механическая \_\_\_\_\_

20. Диски ДТС - штамповка

Шины: зимние марки TAURUS 175/65 R14  
Шины летние марки \_\_\_\_\_

21. Оборудование ДТС (серийное, дополнительное), комплектация

--	--	--	--

22. Состояние ДТС	Удовлетворительное состояние

23. При инструментальном контроле, диагностике, разборке возможно выявление скрытых дефектов.  
Предположительные скрытые дефекты ДТС


24. Наименование частей, характеристика их повреждений, дефектов ДТС

Код части / код работы	При осмотре ДТС установлены следующие повреждения частей и эксплуатационные дефекты	
	Наименование части	Характеристика повреждений, дефектов
	ЛКП	повреждения коррозия

Осмотр ДТС выполнен,

подпись  И.Г. Титов

подпись  И.Г. Соловьева

подпись  А.В. Трибо

подпись  Е.О. Комарова