

СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ



Тел. Call-центра 8-800-55-00-525
www.astrovolga.ru
АО СК "АСТРО-ВОЛГА"
(полное наименование страховщика)

СТРАХОВОЙ ПОЛИС

серия МММ № 5019193756

ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ
ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ВЛАДЕЛЬЦЕВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Страховая премия
руб. коп.

4 981 68



Срок страхования с 16 ч. 10 мин. 14 03 20 19 г.
по 24 ч. 00 мин. 13 03 20 20 г.

Страхование распространяется на страховые случаи, произошедшие в период использования транспортного средства в течение срока страхования

с 14 03 20 19 г. по 13 03 20 20 г., с XX XX 20 XX г. по XX XX 20 XX г.
с XX XX 20 XX г. по XX XX 20 XX г.

1. Страхователь: **ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БАРЫШСКИЙ
ИНДУСТРИАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ"**

Собственник транспортного средства (полное наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество гражданина, класс на начало годового срока страхования)

Кудряшов Олег Валерьевич

2. Транспортное средство используется с прицепом: да, нет

Марка, модель транспортного средства: **ВАЗ 21083**
Идентификационный номер транспортного средства: **X T A 2 1 0 8 3 0 V 2 0 6 2 6 1 8**
Государственный регистрационный знак транспортного средства: **P 883 BK 73**

Паспорт транспортного средства, свидетельство о регистрации транспортного средства, паспорт самоходной машины (либо аналогичный документ)

Вид документа: **Свидетельство о регистрации** серия **7 3 У А** номер **1 2 0 6 4 3**

Цели использования транспортного средства (отметить нужное): личный, учебная езда, такси, перевозка опасных и легковоспламеняющихся грузов,
 прокат/ краткосрочная аренда, регулярные пассажирские перевозки/ перевозки пассажиров по заказам, дорожные и специальные транспортные средства,
 экстренные и коммунальные службы, прочее.

3. Договор заключен в отношении:

неограниченного количества лиц, допущенных к управлению транспортным средством
лиц, допущенных к управлению транспортным средством³

V

№ п/п	Лица, допущенные к управлению транспортным средством (фамилия, имя, отчество ²)	Водительское удостоверение (серия, номер)	Класс на начало годового срока страхования

4. Страховая сумма: в пределах которой страховщик при наступлении каждого страхового случая (независимо от количества страховых случаев в течение срока страхования по договору обязательного страхования) обязуется возместить потерпевшим причиненный вред, установлена Федеральным законом от 25 апреля 2002 года № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» в редакции, действующей на дату заключения (изменения (при условии, что такие изменения потребовали доплаты страховой премии) настоящего договора).

5. Страховой случай – наступление гражданской ответственности владельца транспортного средства за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу потерпевших при использовании транспортного средства, влекущее за собой в соответствии с договором обязательного страхования обязанность страховщика осуществить страховую выплату.

6. Страховой полис действует на территории Российской Федерации.

7. Расчет размера страховой премии:

Базовая ставка	Коэффициент							Итого		
ТБ 3 700	КТ 0,9	КБМ 0,8	КВС 1	КО 1,87	КС 1	КД	КМ	КПР 1	КН 1	4 981,68 руб.

Номер квитанции: Е606738; Расчетный КБМ: 0,8

8. Особые отметки

1 4 марта 19

Дата заключения договора с _____ 20 ____ г.

Страхователю выданы перечень представителей страховщика в субъектах Российской Федерации согласно приложению и два бланка извещения о дорожно-транспортном происшествии. **ИП Расторгуев И.Н.**

Страхователь

(подпись)

1 4 марта 19

Страховщик / представитель страховщика

(подпись)

(подпись, имя, отчество)

Дата выдачи полиса _____ 20 ____ г.

Диагностическая карта Certificate of periodic technical inspection

Регистрационный номер		Срок действия до			
083820011900241		05032020			
Оператор технического осмотра/пункт технического осмотра: Индивидуальный предприниматель Расторгуев Игорь Николаевич (ИП "Расторгуев И. Н."), № в реестре операторов: 08382, адрес оператора ТО: 433750, Ульяновская обл., Барыш г., Гончарова ул., д. 12., адрес пункта ТО: 433750, Ульяновская обл., Барыш г. Радищева ул., д. 90., корпус 3.					
Первичная проверка	X	Повторная проверка			
Регистрационный знак ТС:	R883BK73	Марка, модель ТС:	ВАЗ 21083		
VIN:	XTA210830V2062618	Категория ТС:	B		
Номер рамы:		Год выпуска ТС:	1996		
Номер кузова:	XTA210830V2062618				
СРТС или ПТС (серия, номер, выдан кем, когда): СРТС, 73УА, 120643, МРЭО ГИБДД УМВД по Ульяновской области (г.Барыш), 14.08.2010					
№	Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра	№	Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра	№	Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра
I. Тормозные системы		23	Соответствие источнику света в фарах	44	Работоспособность аварийного выключателя дверей и сигнала требования к остановке
1	Соответствие показателей эффективности торможения и устойчивости торможения	IV. Стеклоочистители и стеклоомыватели		45	Работоспособность аварийных выходов приборов внутреннего освещения салона, привода управления дверями и сигнализации их работы
2	Соответствие разности тормозных сил установленным требованиям	24	Наличие и работоспособность предусмотренных изготовителем транспортного средства в эксплуатационной документации транспортного средства стеклоочистителей и стеклоомывателей	46	Наличие работоспособного звукового сигнала/аварийного прибора
3	Работоспособность рабочей тормозной системы автопоездов с пневматическим тормозным приводом в режиме аварийного (автоматического) торможения	25	Обеспечение стеклоомывателем подачи жидкости в зоны очистки стекла	47	Наличие обозначений аварийных выходов и табличек по правилам их использования, обеспечение свободного доступа к аварийным выходам
4	Отсутствие утечек сжатого воздуха из колесных тормозных камер	26	Работоспособность стеклоочистителей и стеклоомывателей	48	Наличие задних и боковых защитных устройств, соответствие их нормам
5	Отсутствие подтеков тормозной жидкости, нарушения герметичности трубопроводов или соединений в гидравлическом тормозном приводе	V. Шины и колеса		49	Работоспособность автоматического замка, ручной и автоматической блокировки седельно-сцепного устройства, отсутствие видимых повреждений сцепных устройств
6	Отсутствие коррозии, грозящей потерей герметичности или разрушением	27	Соответствие высоты рисунка протектора шины установленным требованиям	50	Наличие работоспособных предохранительных приспособлений у одноосных прицепов (за исключением роспусков) и прицепов, не оборудованных рабочей тормозной системой
7	Отсутствие механических повреждений тормозных трубопроводов	28	Отсутствие признаков непригодности шин к эксплуатации	51	Оборудование прицепа (за исключением одноосных и роспусков) исправным устройством, поддерживающим сцепную петлю дышла в положении, обеспечивающем сцепку и расцепку с тягачом автомобилем
8	Отсутствие трещин остаточной деформации деталей тормозного привода	29	Наличие всех болтов или гаек крепления дисков и ободьев колес	52	Отсутствие продольного люфта в беззасторных тягово-сцепных устройствах с тяговой вилкой для сцепленного с прицепом тягача
9	Исправность средств сигнализации и контроля тормозных систем	30	Отсутствие трещин на дисках и ободах колес	53	Обеспечение тягово-сцепными устройствами легковых автомобилей беззасторной сцепки с узлами замкового устройства с широм
10	Отсутствие набухания тормозных шлангов под давлением, трещин и видимых мест перетирания	31	Отсутствие видимых нарушений формы и размеров крепежных отверстий в дисках колес	54	Соответствие размерных характеристик сцепных устройств установленным требованиям
11	Расположение и длина соединительных шлангов пневматического тормозного привода автопоездов	32	Установка шин на транспортное средство в соответствии с требованиями	55	Обозначение транспортных средств исправными временными номерами безопасности
II. Рулевое управление		VI. Двигатель и его системы		56	Наличие знака аварийной остановки и медицинской аптечки
12	Работоспособность усилителя рулевого управления, плавность изменения усилия при повороте рулевого колеса	33	Соответствие содержания загрязняющих веществ в отработавших газах транспортных средств установленным требованиям	57	Наличие не менее двух противоткатных упоров
13	Отсутствие самопроизвольного поворота рулевого колеса с усилителем рулевого управления от нейтрального положения при работающем двигателе	34	Отсутствие подтекания и каплепадения топлива в системе питания	58	Наличие огнетушителей, соответствующих установленным требованиям
14	Отсутствие превышения предельных значений суммарного люфта в рулевом управлении	35	Работоспособность запорных устройств и устройств перекрытия топлива	59	Надежное крепление поручней в автобусах, запасного колеса, аккумуляторной батареи, сидений, огнетушителей и медицинской аптечки
15	Отсутствие повреждений и полная комплектность деталей крепления рулевой колонки и картера рулевого механизма	36	Соответствие системы питания газобаллонных транспортных средств, ее размещения и установки установленным требованиям	60	Работоспособность механизма регулировки сиденья
16	Наличие и работоспособность предусмотренного изготовителем транспортного средства в эксплуатационной документации транспортного средства рулевого демпфера и (или) усилителя рулевого управления. Отсутствие подтекания рабочей жидкости в гидросистеме усилителя рулевого управления	37	Соответствие нормам уровня шума выпускной системы	61	Наличие надколесных грязезащитных устройств, отвечающих установленным требованиям
17	Отсутствие устройств, ограничивающих поворот рулевого колеса, не предусмотренных конструкцией	VII. Прочие элементы конструкции		62	Соответствие вертикальной статической нагрузки на тягово-сцепное устройство автомобиля от сцепной петли одноосного прицепа (прицепа-роспуски) нормам
III. Внешние световые приборы		38	Наличие зеркал заднего вида в соответствии с требованиями	63	Работоспособность держателя запасного колеса, ободки и механизма поджима-опускания запасного колеса
18	Соответствие устройств освещения и световой сигнализации установленным требованиям	39	64	Работоспособность механизмов подъема и опускания опор и фиксаторов транспортного положения опор	
19	Наличие рассеивателей внешних световых приборов, отсутствие их разрушения и загрязнения. Отсутствие не предусмотренных конструкцией светового прибора оптических элементов	40	Соответствие нормам светопропускания ветрового стекла, передних боковых стекол и стекол передних дверей	65	Отсутствие каплепадения масел и рабочих жидкостей
20	Работоспособность и режим работы сигналов торможения	41	Отсутствие трещин на ветровом стекле в зоне очистки водительского стеклоочистителя	66	Установка государственных регистрационных знаков в соответствии с требованиями
21	Соответствие углов регулировки и силы света фар установленным требованиям	42	Работоспособность замков дверей кузова, кабины, механизма регулировки и фиксирующих устройств сиденья, устройства обогрева и обдува ветрового стекла, лобового стекла устройства	67	Работоспособность устройства или системы вызова экстренных оперативных служб
22	Наличие и расположение фар и сигнальных фонарей в местах, предусмотренных конструкцией	43	Работоспособность запоров бортов грузовой платформы и запоров герметичности клапаны	68	Отсутствие изменений в конструкции транспортного средства, внесенных в нарушение установленных требований
				69	Соответствие транспортного средства установленным дополнительным требованиям

Результаты диагностирования

Параметры, по которым установлено несоответствие				Пункт диагностической карты
Нижняя граница	Результат проверки	Верхняя граница	Наименование параметра	

Невыполненные требования

Предмет проверки (узел, деталь, агрегат)	Содержание невыполненного требования (с указанием нормативного источника)

Примечания:

Номер карты в еаисто: 083820011900241

устан дублир педали на мех.сцепления и торможения,дополнит зеркало зад.вида,зак "У". установлен ТСУ

Данные транспортного средства

Масса без нагрузки:	915	Разрешенная максимальная масса:	1340
Тип топлива:	Бензин	Пробег ТС:	89000
Тип тормозной системы:	Гидравлический		
Марка шин:	КАМА		

Заключение о возможности/невозможности эксплуатации транспортного средства
Results of the roadworthiness inspection

Возможно
Passed

~~Невозможно
Passed~~

Пункты диагностической карты, требующие повторной проверки:

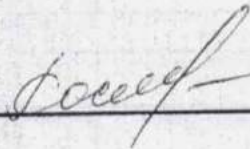
Дата:

0 4 0 3 2 0 1 9

Ф.И.О. технического эксперта: Расторгуев Игорь Николаевич

Подпись

Signature






**СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ТС
CERTIFICAT D'IMMATRICULATION**

Регистрационный знак **P883BK73**

Идентификационный номер (VIN)
XTA210830V2062618

Марка, модель **ВАЗ 21083 VAZ 21083**

Тип ТС **ЛЕГКОВЫЕ АИМ КОМБИ (ХЭТЧ**

Категория ТС (АВСD, прицеп) **В**

Год выпуска ТС **1996**

Модель двигателя **21083**

Двигатель № **2090376**

Шасси (рама) № **ОТСУТСТВУЕТ**

Кузов (коляска) № **XTA210830V2062618**

Цвет **ВИШНЕВЫЙ**

Мощность двигателя, кВт/л. с. **51,5/70**

Рабочий объем двигателя, см³ **1499**

Паспорт серия **73МВ** № **274858**

Разрешенная шах масса, кг **1340**

Масса без нагрузки, кг **915**

73 УА 120643

73 УА 120643

СОБСТВЕННИК (владелец)

КУДРЯШОВ

KUDRYASHOV

ОЛЕГ

OLEG

ВАЛЕРЬЕВИЧ

Республика, край, область

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ UL'YANOVSKAYA O

Район БАРЫШСКИЙ

Нас. пункт БАРЫШ Г

Улица ГАГАРИНА

Дом 1"Б" кор. кв. 11

Особые отметки

устан дублир педали на мех.сцепления и
торможения,дополнит зеркало зад.вида, знак

У2

Выдано ГИБДД МРЭО ГИБДД УВД

М. П.

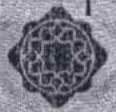
14.08.2010

УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛ. (Г. БАРЫШ)

20

г.

73 УА 120643



Полное наименование (Ф. И. О.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности

Подпись прежнего
собственника

М. П.

Подпись нотариального
собственника

М. П.

Снижение стоимости о регистрации ТС

серия

№

Регистрационный знак

Дата регистрации

Владелец ПТС

М. П.

Подпись

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П.

Подпись

73 MB 274858

Наименование (Ф. И. О.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)

Документ на право собственности

Подпись прежнего
собственника

М. П.

Подпись нотариального
собственника

М. П.

Снижение стоимости о регистрации ТС

серия

№

Регистрационный знак

Дата регистрации

Владелец ПТС

М. П.

Подпись

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета

М. П.

Подпись

ПАСПОРТ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

73 MB 274858

1. Идентификационный номер (VIN)
ХТА24838ВУ2082618

2. Марка, модель, тип ВАЗ 21083

3. Наименование (тип ТС) ПЕГКОВЫЕ АДМ КОМБИ КАЧУБЕ

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицеп) В

5. Год изготовления ТС 1986

6. Модель, № двигателя 21083-2090376

7. Шасси (рама) № ОТСУСТВУЕТ

8. Кузов (кабина, прицеп) ХХТА210830В2082618

9. Цвет кузова (кабина, прицеп) ЭМИШЕНЬВИН 515

10. Мощность двигателя, л. с. (кВт) 70 1499

11. Рабочий объем двигателя, куб. см БЕНЗИНОВЫЙ

12. Тип двигателя

13. Разрешенная максимальная масса, кг

14. Масса без нагрузки, кг 1340

15. Организация — изготовитель ТС (Ф. И. О.)

16. ~~ВАШИНГТОНСКИЙ ЗАВОД~~ от

17. Страна вывоза ТС ОТСУСТВУЕТ

18. Серия, № удостоверения, Ф. И. О. СОПУСТВУЕТ

19. Технические ограничения НЕ УСТАНОВЛЕНЫ

20. Наименование (Ф. И. О.) собственника ТС
КУДРЯШОВ ОЛЕГ ВАЛЕРЬЕВИЧ

21. Адрес УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ БАЙРАКСКИЙ РАЙОН
БАЙРАКСКИЙ РАЙОН С/П С/П

22. Наименование подразделения, выдавшего паспорт
УВД УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛ (БАЙРАКСКИЙ РАЙОН)

23. Адрес УЛ. ЛЬВА ТОЛСТОГО Д. 47

24. Дата 14.08.2010



Подпись

Соблюдение отметки

Соблюдение отметки

ПАРТИЯ "Ъ" 11
Дата продажи (передачи) 28.09.2017
Документ на право собственности 7390 001929

ПРОЧИЕ ВОЛОЧЕНИЯ

Подпись нотариуса
собственника
М. П. *Ирина Курб*

Снижение стоимости о регистрации ТС серия 739А № 120643

Регистрационный знак серия 739А П883ВК73
14.09.2010

Подпись *Ирина Курб*

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета М. П.

Наименование (ф. и. о.) собственника

КУРЯКОВ ОЛЕГ ВАЛЕРЬЕВИЧ
УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛ., БАШКИР. Г., Г.А.Р.И.Ч.А., Д.

Адрес 15, кв. 11

Дата продажи (передачи)
Документ на право собственности

Подпись прежнего
собственника М. П. *Ирина Курб*

Снижение стоимости о регистрации ТС серия 732б № П883ВК73 929406

Регистрационный знак серия 732б
10.10.2014
№30 ТАСИД УИВД по Ульяновской области Г.А.Б.А
Ильинский р-н, г. Батраки ул. Павла Гонгоро, д.47

Подпись *Ирина Курб*

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета М. П.

Особые отметки

Подпись нотариуса
собственника М. П.

Снижение стоимости о регистрации ТС серия №

Регистрационный знак серия П883ВК73
Дата регистрации
Выдано П883ВК73

Подпись *Ирина Курб*

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета М. П.

Наименование (ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)
Документ на право собственности

Подпись прежнего
собственника М. П.

Снижение стоимости о регистрации ТС серия №

Регистрационный знак серия П883ВК73
Дата регистрации
Выдано П883ВК73

Подпись *Ирина Курб*

Отметка о снятии с учета

Дата снятия с учета М. П.



