

О СВЕРКЕ ВЛАДЕЛЬЦАМИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ СВЕДЕНИЙ О ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЯХ С УЧАСТИЕМ ПРИНАДЛЕЖАЩИХ ИМ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» на юридические лица, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих эксплуатацию транспортных средств (*далее – владельцы транспортных средств*), возложена обязанность по анализу и устранению причин дорожно-транспортных происшествий и нарушений правил дорожного движения с участием принадлежащих им транспортных средств.

Правилами учета дорожно-транспортных происшествий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19 сентября 2020 г. № 1502 (*далее – Правила учета ДТП*), в том числе определен порядок учета владельцами транспортных средств дорожно-транспортных происшествий с участием принадлежащих им транспортных средств независимо от места их совершения (*п. 17 Правил учета ДТП*). Данный порядок предусматривает обязанность по сверке сведения о дорожно-транспортных происшествиях с участием транспортных средств, находящихся у них в эксплуатации, с информацией о дорожно-транспортных происшествиях Министерства внутренних дел Российской Федерации на официальном интернет-сайте Госавтоинспекции (гибдд.рф), входящем в состав аппаратно-программного комплекса «Официальный интернет-сайт МВД России» (мвд.рф), в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», либо посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия. Периодичность проведения сверок определяется ими самостоятельно, но не реже одного раза в год (*п. 19 Правил учета ДТП*).

Для реализации вышеуказанных положений на официальном интернет-сайте Госавтоинспекции (гибдд.рф, раздел «СЕРВИСЫ/Проверка автомобиля»), входящем в состав аппаратно-программного комплекса «Официальный интернет-сайт МВД России» (мвд.рф), в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (*введен в эксплуатацию приказом МВД России от 14 января 2013 г. № 15 «О вводе в эксплуатацию аппаратно-программного комплекса «Официальный интернет-сайт МВД России»*) функционирует онлайн-сервис по проверке транспортных средств (*по идентификационному номеру (VIN), номеру кузова или шасси*) по истории регистрации в Госавтоинспекции, нахождению в розыске и наличию ограничений на регистрационные действия в Госавтоинспекции с ними.

Одновременно с этим реализована возможность проверки транспортных средств и на участие в дорожно-транспортных происшествиях (*с 2015 года*), а с 1 июля 2020 года также тракторов, самоходных машин и других видов техники, зарегистрированных в органах гостехнадзора (*по номеру рамы*). Информация на данный интерактивный сервис поступает из соответствующего банка данных МВД

России (Автоматизированная информационно-управляющая система Госавтоинспекции, введена в эксплуатацию приказом МВД России от 16 августа 2014 г. № 700 «О порядке эксплуатации в органах внутренних дел Российской Федерации автоматизированных систем оперативного сбора, учета и анализа сведений о показателях в области обеспечения безопасности дорожного движения»), в связи с чем может использоваться владельцами транспортных средств при реализации положений указанных Правил учета ДТП.

The screenshot displays the website of the Russian Federal Highway Traffic Police (Gosavtoinspektsiya). The header includes the logo and the text "ГОСАВТОИНСПЕКЦИЯ" with the tagline "Обеспечение безопасности дорожного движения". Navigation tabs include "ГОСАВТОИНСПЕКЦИЯ", "УЧАСТИЕ ДОРОЖНИКОВ", "ИНФОРМАЦИЯ", "СЕРВИС", "НОВОСТИ", and "КОНТАКТЫ".

News Section:

- 14 Мая 22:10:** Тюменские «родительские патрули» проводят разъяснительную работу по безопасности на дороге для детей и взрослых. Представители «родительского патруля» в преддверии длительных летних каникул совместно с автоинспекторами в селе Омутинское провели разъяснительные беседы по безопасности на дороге.
- 14 Мая 06:30:** В Белгородской области водители-дальнобойщики призвали к трезвому вождению. Водители сделали фотографии для тематического интернет-челленджа на трассовых пунктах дорожной безопасности.
- 14 Мая 06:30:** В Белгородской области «бабушкин патруль» обучает детей ПДД дома. Активные бабушки создают макеты дорожной обстановки и объясняют правила с помощью приемов моделирования.
- 13 Мая 13:18:** Автоинспекторы Кабардино-Балкарии призвали владельцев собак обезопасить вечерние прогулки. Световозвращающие аксессуары на ошейниках позволят домашним животным и их хозяевам «засветиться» на вечерних дорогах.
- 13 Мая 07:20:** Белгородские волонтеры составили необычное напоминание о дорожной безопасности. Вблизи нерегулируемых пешеходных переходов активисты призвали соблюдать ПДД.

Services and Tools:

- РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК:** A000AA 777 RUS
- СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ТС:** 99AA999999
- ПРОВЕРИТЬ ШТРАФЫ** (button)
- Комплексы фотовидеофиксации на дорогах** (with camera icon)
- ПРОВЕРКА АВТОМОБИЛЯ** (highlighted with a red box and arrow labeled '1')
- ПРОВЕРКА ВОДИТЕЛЯ**
- ПРОВЕРКА ШТРАФОВ**

NOVOSTI REGIONA: KRASNJOYARSKIY KRAY

- Май, 19 13:01:** В Минусинске старт 'Декады дорожной
- Май, 19 11:02:** В Большемурутинском районе погиб 33-

ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ (with traffic light icon)

Проверка автомобиля

VIN/КУЗОВ/ШАССИ

2

Результаты проверок

Проверка истории регистрации в ГИБДД

Получение основных сведений о транспортном средстве и периоды его регистрации в Государственном реестре транспортных средств

Проверка не запрашивалась

запросить проверку

3

Проверка на участие в дорожно-транспортных происшествиях

Получение сведений о дорожно-транспортных происшествиях с участием транспортного средства с указанием идентификационных номеров (VIN), произошедших с начала 2018 года

Проверка не запрашивалась

запросить проверку

Проверка нахождения в розыске

Получение сведений о федеральном розыске транспортного средства транспортными органами

УГИБДД ГУ МВД РОССИИ ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ
ДЕЖУРНАЯ ЧАСТЬ
(91) 226-85-91
Другой регион

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК
A000AA 777

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ТС
99AA999999

ПРОВЕРИТЬ ШТРАФЫ

Комплексы фотовидеонаблюдения на дорогах

Получение сведений о дорожно-транспортных происшествиях с участием транспортного средства с указанием идентификационным номером (VIN), произошедших с начала 2018 года

Проверка проведена 15 июня 2020 г. в 13:12:24

Информация о происшествии №070004380 ← Карточка учёта ДТП

Дата и время происшествия: 01.03.2020 23:27
Тип происшествия: Столкновение
Регион происшествия: Ставропольский край
Место происшествия: Ставропольский край, Шпаковский район, Михайловск

Марка (модель) ТС: LEXUS(Прочие модели Lexus)
Год выпуска ТС: 2019
ОПФ собственника: ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА
Номер ТС/из всего ТС в ДТП: 1/2

4

Повреждения колёс (шин), элементов ходовой части, стекол, фар, указателей поворота, стоп-сигналов и других стеклянных элементов (в т.ч. зеркал), а также царапины, сколы, потертости лакокрасочного покрытия или пластиковых конструктивных деталей и другие повреждения без изменения геометрии элементов (деталей) кузова и эксплуатационных характеристик ТС

Вмятины, вырывы, заломы, перекосы, разрывы и другие повреждения с изменением геометрии элементов (деталей) кузова и эксплуатационных характеристик ТС

повреждения различного характера

ПРОВЕРИТЬ ШТРАФЫ

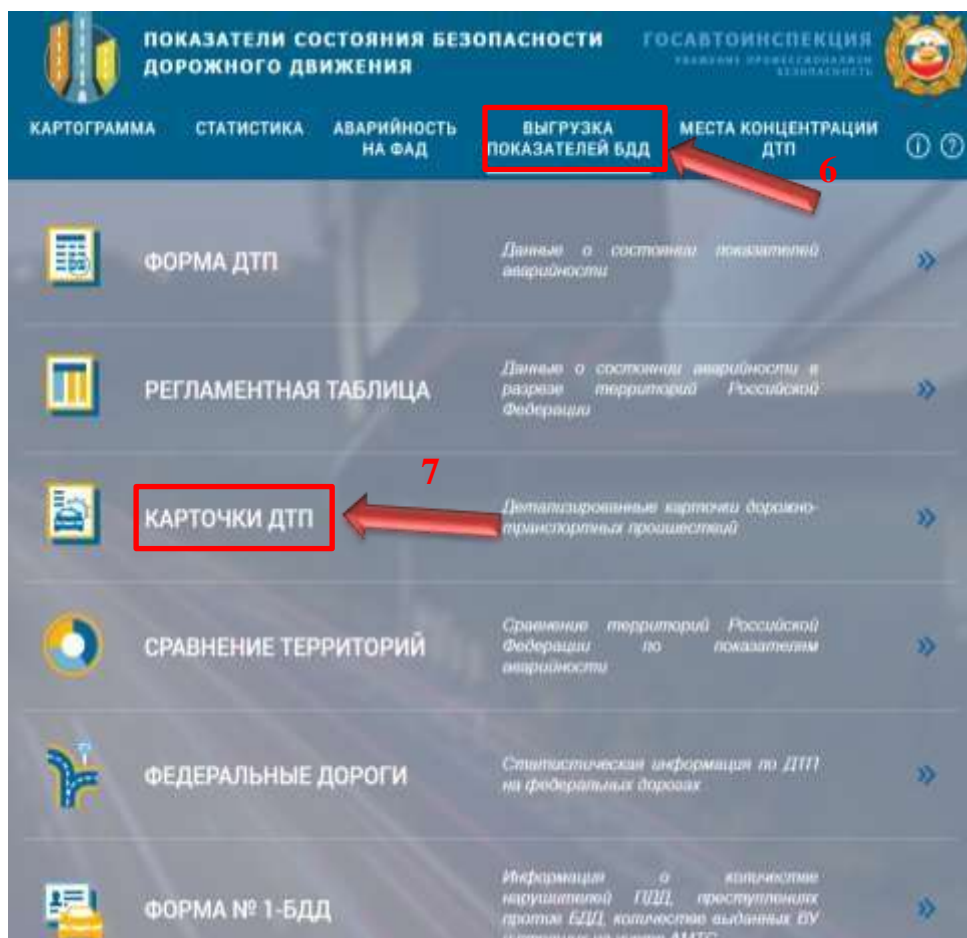
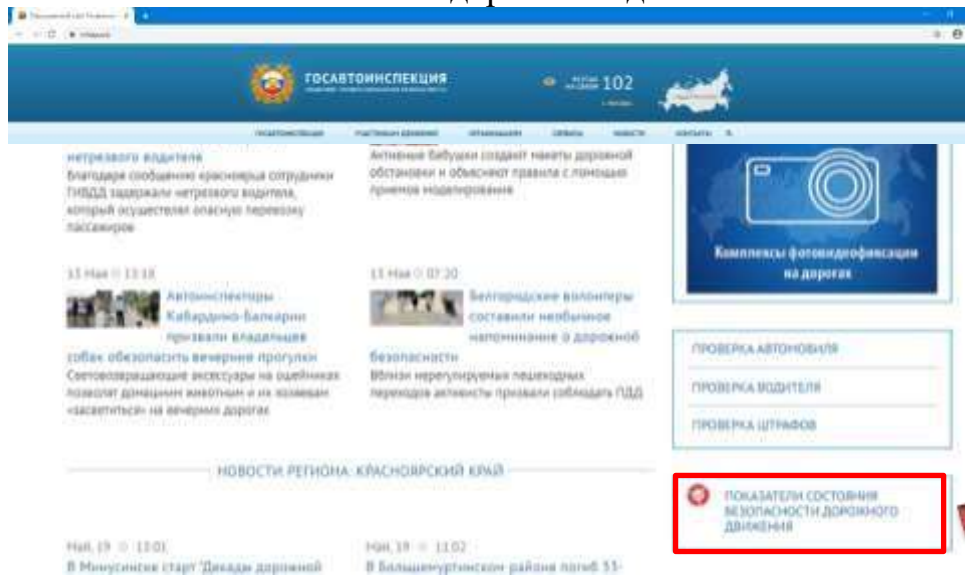
Комплексы фотовидеонаблюдения на дорогах

ПРОВЕРКА АВТОМОБИЛЯ
ПРОВЕРКА ВОДИТЕЛЯ
ПРОВЕРКА ШТРАФОВ

ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

ПАССАЖИРЫ
АВТОВАЛАДЕЛЬЦЫ
ДЕТСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В случае подтверждения факта участия транспортного средства (трактора, самоходной машины и другого вида техники) в дорожно-транспортном происшествии, для получения при необходимости более подробной информации о нем, а также заполнения соответствующей Формы учета дорожно-транспортных происшествий (*утверждена приказом Минтранса России от 2 апреля 1996 г. № 22*), владельцем транспортного средства (трактора, самоходной машины и другого вида техники) или его представителем могут быть получены путем выгрузки карточки учета ДТП в подразделе «Выгрузка показателей БДД» раздела Для этого «Показатели состояния безопасности дорожного движения».



в указанном разделе необходимо выбрать «Карточки ДТП», в открывшемся окне выбрать «По показателям аварийности» указать субъект Российской Федерации, дату ДТП в качестве начала и конца периода, затем выбрать «Дорожно-транспортные происшествия», способ представления «Карточки ДТП» и формат выгрузки (PDF, XLS, CSV, XML). Сведения в указанном разделе обновляются на ежемесячной основе не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным.

The screenshot shows the 'КАРТЧКИ ДТП' (Accident Cards) section of the 'ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ' (Road Traffic Safety Indicators) website. The interface includes a navigation bar with tabs: 'КАРТОГРАММА', 'СТАТИСТИКА', 'АВАРИЙНОСТЬ НА ФАД', 'ВЫГРУЗКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БДД', and 'МЕСТА КОНЦЕНТРАЦИИ ДТП'. The 'ВЫГРУЗКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БДД' tab is active.

Key UI elements and their corresponding numbered red arrows:

- 8:** Points to the 'По показателям аварийности' (By accident indicators) filter button.
- 9:** Points to the date selection fields under 'ВЫБОР ПЕРИОДА' (Period selection), showing '01.03.2020'.
- 10:** Points to the 'Ставропольский край' (Stavropol Krai) selection in the dropdown menu.
- 11:** Points to the 'Дорожно-транспортные происшествия' (Road traffic accidents) selection in the second dropdown menu.
- 12:** Points to the 'Карточки ДТП' (Accident cards) selection in the 'ВЫБОР СПОСОБА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ' (Presentation method selection) section.
- 13:** Points to the 'PDF' selection in the 'ВЫБОР РАСШИРЕНИЯ ФАЙЛА' (File extension selection) section.
- 14:** Points to the 'Скачать' (Download) button at the bottom of the interface.

П.pdf x Карточки ДТП.pdf x +

Карточки%20ДТП.pdf

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОИСШЕСТВИЯ		Время	23:27	Схема
Дата	01.03.2020	Долгота	42.040719	Расстояние
Широта	45.156541			
Номер ДТП	070004380			
Вид ДТП	Столкновение			

Карточка учёта ДТП

Адрес	Шлаковский район						
Дорога	Местного значения (дорога местного значения, включая относящиеся к собственности поселений, муниципальных районов, городских округов)						
Значение дороги	Местного значения (дорога местного значения, включая относящиеся к собственности поселений, муниципальных районов, городских округов)						
Категория дороги	Иные места						
Категория улицы	Иные места						
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ							
Объекты УДС на месте ДТП	Нерегулируемый перекресток неравнозначных улиц (дорог)						
Объекты УДС вблизи места ДТП	Жилые дома индивидуальной застройки						
Недостатки транспортно-эксплуатационного содержания улично-дорожной сети	Не установлены						
Факторы, оказывающие влияние на режим движения	Сведения отсутствуют						
Состояние погоды	Ясно						
Состояние проезжей части	Сухое						
Освещение	В темное время суток, освещение включено						
Изменения в режиме движения	Режим движения не изменялся						
УЧАСТНИКИ							
Количество ТС	2	Число участников	3	Число погибших	0	Число раненых	1
ТС 1		Сведения об оставлении места		Расположение руля, тип привода		Число раненых	
Тип ТС		Осталось на месте ДТП		В-класс (малый) до 3,9 м		2019	
Марка/модель ТС		В-класс (малый) до 3,9 м		LEXUS Прочие модели Lexus		Физические лица	
Цвет		Белый		Форма собственности		Физические лица	
Места повреждения		Технические неисправности отсутствуют					
Технические неисправности							
УЧАСТНИК 1							
Категория участника		Водитель		Использовался ли ремень		Нет	
Транспортное средство		1		Тип детского удерживающего устройства			
Сведения об оставлении места ДТП		Нет (не скрывался)		Степень опьянения		19	
Пол		Мужской		Водительский стаж		19	
Степень тяжести последствий		Не пострадал					
Непосредственные нарушения ПДД		Несоблюдение очередности проезда перекрестков					
Сопутствующие нарушения ПДД		Нет нарушений					
ТС 2							
Сведения об оставлении места		Осталось на месте ДТП		Расположение руля, тип привода		С передним приводом	
Тип ТС		В-класс (малый) до 3,9 м		В-класс (малый) до 3,9 м		2001	
Марка/модель ТС		NISSAN Bleubird		Форма собственности		Физические лица	
Цвет		Белый					
Места повреждения		Технические неисправности отсутствуют					
Технические неисправности							
УЧАСТНИК 2							
Категория участника		Водитель		Использовался ли ремень		Нет	
Транспортное средство		2		Тип детского удерживающего устройства			
Сведения об оставлении места ДТП		Нет (не скрывался)		Степень опьянения		6	
Пол		Женский		Водительский стаж		6	
Степень тяжести последствий		Раненый, находящийся (находившийся) на амбулаторном лечении, либо которому по характеру полученных травм обозначена необходимость амбулаторного лечения (вне зависимости от его фактического прохождения)					
Непосредственные нарушения ПДД		Нет нарушений					
Сопутствующие нарушения ПДД		Несоблюдение требований ОСАГО					
УЧАСТНИК 3							
Категория участника		Пассажир		Использовался ли ремень		Нет	
Транспортное средство		2		Тип детского удерживающего устройства			
Сведения об оставлении места ДТП		Нет (не скрывался)		Степень опьянения			
Пол		Женский		Водительский стаж			
Степень тяжести последствий		Получил травмы с оказанием разовой медицинской помощи, к категории раненый не относится					
Непосредственные нарушения ПДД		Нет нарушений					
Сопутствующие нарушения ПДД		Нет нарушений					

15

Кроме того, владелец транспортного средства (трактора, самоходной машины и другого вида техники) может получить более подробные сведения о ДТП с участием принадлежащего ему транспортного средства (трактора, самоходной машины и другого вида техники) и в рамках производства по делу об административном правонарушении (*статья 25.2 КоАП РФ «Потерпевший»*) либо уголовному делу (*статья 42 УПК РФ «Потерпевший»*).

Отмечаем, что обязанности непосредственного проведения именно органами внутренних дел и их сотрудниками указанных сверок (*в случае предоставления списка транспортных средств (тракторов, самоходных машин и других видов техники) их владельцами*) и представления информации по ним владельцам транспортных средств нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе и вышеприведенными, не предусмотрено.

Проверить транспортное средство возможно посредством интерактивного сервиса, доступного по адресу: <https://гибдд.пф/check/auto>.

Информация для разработчиков программного обеспечения

При использовании владельцами транспортных средств (*тракторов, самоходных машин и других видов техники*) программного обеспечения, имеющего доступ в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», в него может быть встроен прямой вызов страницы для проверки конкретного транспортного средства (*трактора, самоходной машины и другого вида техники*) без необходимости ручного ввода пользователем сведений о проверяемом транспортном средстве по шаблону адреса: <https://гибдд.пф/check/auto#12345678901234567>, где вместо «12345678901234567» указывается VIN, номер кузова, шасси или рамы соответственно.

ГУОБДД МВД России