

Приложение N 18  
к Административному регламенту  
Министерства внутренних дел  
Российской Федерации исполнения  
государственной функции по контролю  
и надзору за соблюдением  
участниками дорожного движения  
требований в области обеспечения  
безопасности дорожного движения

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ

ПРОТОКОЛ 00АА000000  
осмотра места совершения административного правонарушения

"12" марта 2017 г. 17 час. 20 мин. г. Н-ск, ул. Центральная  
(место составления)

Должностное лицо, составившее протокол инспектор ДПС ОГИБДД  
УМВД России по г. Н-ску лейтенант полиции  
(должность, специальное звание, наименование органа внутренних дел,  
Иванов Сергей Петрович  
фамилия, инициалы должностного лица, составившего протокол)

в присутствии понятых:

1. Степанова Дениса Ивановича, г. Н-ск, ул. Красная,  
д.5, 8(900)908-000-78  
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, телефон)

2. Андреева Виктора Павловича г. Н-ск,  
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, телефон)  
ул. Аллейная, д.8, 8(901)776-543-21

в соответствии с частью 4 статьи 28.1, статьи 28.1.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях произвел осмотр места совершения административного правонарушения, имевшего место 12.03.2017 г. в 16 часов 30 минут г. Н-ск, перекресток ул. Центральная и  
(место, наименование шоссе, улицы, перекрестка и другое,  
ул. Шоссейная водитель а/м ВАЗ 2112 госномер А787ВВ/00 не  
время совершения, событие административного правонарушения,  
предоставил преимущество в движении а/м Киа Рио  
вид дорожно-транспортного происшествия)  
госномер С656АВ/00. Водитель Топоров Ю. И. допустил столкновение.  
Водитель Топоров Ю. И. получил телесное повреждение.

с участием водителей: 1) Топоров Юрий Иванович 10.06.1970 г. р.  
(фамилия, имя, отчество, дата и место рождения,  
прож. Г. Н-ск, ул. Портовая д. 7, не работает, тел. 8(900)998-  
адрес места регистрации и фактического места жительства, место работы,  
76-54, водительское удостоверение 7734 446677 выдано 10.01.2009,  
телефон, водительское удостоверение, номер страхового полиса,  
полис ОСАГО ЕЕЕ №7786577 Росгосстрах.  
наименование страховой компании)

2) Соколов Сергей Александрович 25.10.1980 г. р. прож. Г. Н-ск,  
ул. Совестьская д. 30, работает - менеджер ООО «Ромашка»,  
тел. 8(920)667-88-44, водительское удостоверение 2225 412587  
выдано 7.08.2013 полис ОСАГО ЕЕЕ №3123451 «ВСК»

транспортные средства: 1) легковой Киа Рио С656АВ/00 владелец  
(тип, марка, модель, государственный

Топоров Ю. И. свидетельство о регистрации 77 АН 443322 от 17.06.11г  
регистрационный знак, принадлежность, место учета транспортного средства,  
\_ МРЭО г.Н-ск \_

серия, номер свидетельства о регистрации)

\_ 2) легковой ВАЗ 2112 А787ВВ/00 владелец Соколов С. А. \_  
свидетельство о регистрации 77 АН 123544 от 1.05.10г МРЭО г. Н-ск  
потерпевшие (если имеются) Топоров Юрий Иванович Г. Н-ск, ул. Портовая  
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства,  
\_ д. 7, госпитализирован МУЗ ГБ №1 г.Н-ска \_

в какую медицинскую организацию направлены (диагноз)

свидетели (если имеются): 1) Васильев Олег Игоревич, г. Н-ск,  
(фамилия, имя, отчество, адрес места регистрации  
Ул. Траншейная д. 18 тел. 8(990)255445  
и фактического места жительства)

Перед началом осмотра лицам, участвующим в осмотре, разъяснены их права и обязанности, предусмотренные статьями 25.1, 25.2, 25.3, 25.4, 25.6, 25.7, 25.8, 25.10 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, и ответственность, предусмотренная статьей 17.9 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, а также порядок производства осмотра места происшествия.

Поняты 1) Подпись 2) Подпись Водителя ТС 1) Топоров Ю.И. 2) Соколов С.А. Подпись  
Участвующим лицам также объявлено о применении технических средств

Фотоаппарат Canon МХ-6, рулетка 10 м  
(каких именно, кем именно)

Осмотр производился в условиях пасмурная погода при естественном  
(ясную, солнечную, пасмурную погоду

Освещении, без осадков  
при искусственном (естественном) освещении, без осадков, при дожде, снегопаде)

при температуре воздуха: -3°C в направлении от: бульвара Кольцевого  
к ул. Шоссейная по ул. Центральная, от ул. Центральная  
(улицы, площади, населенного пункта)

к ул. Парковой  
(улице, площади, населенному пункту)

#### ОСМОТРОМ УСТАНОВЛЕНО:

Проезжая часть горизонтальная, без уклона  
(горизонтальная, уклон, разрыта, имеет выбоины и другое)

Вид покрытия асфальт  
(асфальт, бетон, грунт и другое)

Состояние покрытия сухое  
(сухое, мокрое, грязное, покрыто льдом и другое)

Дорожное покрытие для двух направлений шириной 6,7 метров.  
(одного, двух)

На проезжей части нанесены дорожная разметка 1.1, 1.2.2, проезжая  
(линии продольной разметки для разделения  
часть разделена разделительной полосой шириной 0,7 м.  
встречных потоков транспорта, разделения проезжей части на полосы

На перекрестке установлены дор. знаки «Главная дорога»,  
движения, обозначения края проезжей части, поперечной разметки-линии  
«Уступи дорогу».

(таблички) "стоп", линии, образованные треугольниками, надписи и иные  
обозначения на проезжей части, размеры элементов дороги, наличие  
пешеходных переходов, их обозначения и взаимное расположение)

К проезжей части примыкают: справа до перекрёстка обочина, после  
(наличие бордюрных камней, обочин,

перекрёстка – лесопосадка  
кюветов, их высота, ширина, покрытие, глубина, крутизна внутренних откосов)  
слева обочина

Далее за обочиной  
(тротуаром, обочиной)

расположены: справа жилые строения  
(лесопосадки, строения городского, сельского типа,

мачты телеграфные и осветительные, их порядковые номера и другие предметы  
и их взаимное расположение)

слева жилые строения

Координаты места происшествия (место наезда, столкновения), в том числе  
полученные с использованием навигационной аппаратуры ГЛОНАСС или  
ГЛОНАСС/GPS г. Н-ск, перекрёсток ул. Центральная и ул. Шоссейная  
(где конкретно находится, широта (N), долгота (E), кем  
указано, фамилия, инициалы)

N55° E60° указано инспектором ДПС ОГИБДД УМВД России \_\_\_\_\_  
по г. Н-ску лейтенантом полиции Ивановым С. П.

Способ регулирования движения на данном участке нерегулируемый  
(регулируемый/

перекрёсток  
нерегулируемый перекресток, на котором совершено правонарушение,  
исправность светофора)

Место происшествия находится в зоне действия дорожных знаков, установленных  
по ходу осмотра дор. знак 2.1 «Главная дорога»  
(наименование знаков, их зона действия и привязка к месту  
происшествия)

дор. знак 2.4 «Уступи дорогу»

Данный участок дороги (улицы) в момент осмотра освещен \_\_\_\_\_  
естественным освещением  
(городским электроосвещением, светом из окружающих домов,  
другими источниками света)

Состояние видимости с рабочего места водителя с выключенным светом фар  
\_\_\_\_\_ метров, с включенным светом фар: дальним \_\_\_\_\_ метров,  
ближним \_\_\_\_\_ метров, при дневном свете не ограничено метров,  
вправо \_\_\_\_\_ метров, влево \_\_\_\_\_ метров.

Положение транспортных средств на месте происшествия ТС №1 Киа Рио  
горизонтальная проекция от передней оси - 0,8 м, от задней оси -  
(модель, государственный регистрационный знак, расположение транспортных  
1,0 м, фронтальная проекция от передней оси 1,0 м к линии пересе-  
средств относительно друг друга, края дороги, места наезда или  
чения проезжих частей. ТС №2 Ваз 2112 горизонтальная проекция от  
столкновения, ближайших перекрестков, прилегающих к дороге строений)  
передней оси 3,7 м, от задней оси 3,4 м, фронтальная - 2,5 м от  
передней оси (линии пересечения проезжих частей)

Следы шин Киа Рио парный след общая длина 6,2 м  
(виды следов: поверхностные или объемные, их расположение  
Ваз 2112 - парный след юза, горизонтальные размеры 1,4 м, 1,8 м  
на проезжей части, на обочине, в кювете за пределами дороги, направление,  
фронтальный - 4,5 м и 4,1 м  
ширина колеи и протектора, рисунок протектора, характерные особенности

шин, отобразившиеся в следах)

Следы торможений Согласно схеме ДТП  
(одинарные или спаренные, длина и расположение их по  
отношению к краю проезжей части и линиям разметки, длина следа

от начала до задних (передних) колес, след сплошной или прерывистой,

величина разрывов, имеется ли раздвоение следов, следы торможения всех

следов либо только колес одной из сторон автомобиля, следы торможения со смазанным отпечатком протектора или явно выраженный отпечаток)

Признаки направления движения транспорта со слов водителей и очевидца

(по форме следа, брызгам воды или масла, по раздавленным предметам, направлению юза, следов и буксования и другие)

Наличие обломанных и утерянных частей транспортного средства осыпь стекла и грязи в районе столкновения размером 1,8 х 2,2 м.

(крыла, бампера, колеса, бокового зеркала, антенны, пробки радиатора,

бензобака, обломков кузова, частиц краски, осколков стекол фар,

указателей поворотов и другое, название обнаруженных частей и деталей

транспортных средств, их расположение на проезжей части по отношению

к машинам и другим предметам, при обнаружении частей и деталей

на проезжей части, зафиксировавших отсутствие на транспортном средстве)

Наличие следов соприкосновения транспорта на окружающих предметах не имеются

(на деревьях, столбах, ограждении, заборе, строении, форма следов,

их размеры и расположение от уровня земли и другое)

Другие следы и негативные обстоятельства не имеется

(наличие или отсутствие следов масла или тормозной жидкости, осыпи грязи,

отделившихся от транспортных средств при столкновении, отсутствие

транспорта, на который ссылался водитель, и другое)

Наличие обрывков одежды, следов веществ, похожих на кровь, и другое

не имеется

(точное месторасположение на проезжей части и окружающих предметах,

их форма и размеры)

Наличие следов пострадавшего на проезжей части и окружающих предметах

не имеется

(месторасположение на проезжей части, описание следов,

по возможности определение направления движения пострадавшего и другое)

Осмотр транспортных средств Киа Рио С656АВ/00 мех. повреждения:

(тип, марка, модель, государственный

деформация передней левой части: бампер, крыло, дверь, кромка

регистрационный знак, точное расположение повреждений на каждом

капота, разбито боковое лобовое стекло, передняя левая фара.

транспортном средстве, направление, размеры и характер)

ВАЗ 2112 А787ВВ/00 мех. повреждения: деформация переднего фартука,

решетки радиатора, правого и левого передних крыльев, капота,

разбито лобовое стекло, разбиты обе фары. Автомобили имеют скрытые

повреждения

Наличие следов и других вещественных доказательств на транспорте Следы  
краски на следообразующих поверхностях автомобилей

(отпечатки пальцев, следы крови, мозгового вещества, волос, обрывки

одежды, краски, следы наслоения, отслоения, скольжения, их точное

расположение, направление, размеры, характер)

Модель шин, рисунок протектора, их износ и повреждения: \_\_\_\_\_

1) 186/65 R 15 зимние, шипованные, рисунок направленный  
(комбинация элементов, составляющих рисунок протектора шин, их размеры,

2) 186/60 R 14 зимние, шипованные, рисунок направленный  
глубина рисунка протектора, наличие потертостей и повреждений  
на шинах и другое)

Давление воздуха в шинах: не измерялось

Характер груза, его вес, габариты и способ увязки (крепления) \_\_\_\_\_  
отсутствует

Показание спидометра 1) 70122 \_\_\_\_\_ 2) 111012 \_\_\_\_\_

Положение рычагов ручного тормоза и переключения передач \_\_\_\_\_

Состояние рулевого управления без видимых отклонений

(суммарный люфт: признаки негерметичности усилителя руля; качество

крепления узлов; наличие повреждения деталей; наличие не предусмотренных

для данной модели транспортного средства деталей)

Состояние тормозной системы: \_\_\_\_\_

а) рабочей тормозной системы без видимых отклонений  
(величина свободного хода педали,

равномерность действия тормозов, наличие подтекания жидкости или

утечки воздуха, показания манометра тормозной системы, действуют  
ли тормоза на прицепе и другое)

б) стояночной тормозной системы исправна

Состояние осветительных сигнальных приборов, лобового и боковых стекол  
транспортных средств, зеркал заднего вида, степень их загрязненности;  
наличие и исправность стеклоочистителей \_\_\_\_\_

1) разбита передняя левая фара

1) разбиты обе передние фары

Иные сведения, необходимые для разрешения дела: \_\_\_\_\_

не имеются

Статья Кодекса Российской Федерации об административных  
правонарушениях, предусматривающая ответственность за данное  
административное правонарушение статья 12.13 часть 2 КРФ об АП

В ходе осмотра проводилась фотосъемка, замеры рулеткой 10 м,  
(фото- и киносъемка, видеозапись, иные

составлена схема

установленные способы фиксации доказательств)

С места происшествия изъяты не изымались

(перечень и индивидуальные признаки изъятых

предметов, их упаковка)

К протоколу осмотра прилагаются схема места ДТП, фототаблица

(схема места совершения административного правонарушения,

фототаблица, водительское удостоверение, серия и номер протокола  
направления на медицинское освидетельствование и другое)

Временное разрешение на право управления транспортными средствами  
\_\_\_\_\_ получил(а) \_\_\_\_\_  
(серия, номер) (подпись)

Перед началом, в ходе либо по окончании осмотра места происшествия от  
участствующих лиц \_\_\_\_\_  
(их процессуальное положение, фамилии, инициалы)  
заявления НЕ ПОСТУПИЛИ. Содержание заявления(ий) \_\_\_\_\_  
(поступили, не поступили)

Поняты: \_\_\_\_\_ Степанов Д. И. \_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_ Андреев В. П. \_\_\_\_\_  
(подпись)

Специалист (эксперт) \_\_\_\_\_  
(подпись)

Иные участвующие лица водители \_\_\_\_\_ Топоров Ю. И. \_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_ Соколов С. А. \_\_\_\_\_  
(подпись)

Протокол прочитан \_\_\_\_\_ ВСЛУХ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦОМ \_\_\_\_\_  
(лично или вслух должностным лицом)

Должностное лицо, составившее протокол Л-Т полиции Иванов С. П. \_\_\_\_\_  
(подпись)

Копию протокола получил(а) \_\_\_\_\_ Топоров Ю. И. \_\_\_\_\_  
(подпись)

Копию протокола получил(а) \_\_\_\_\_ Соколов С. А. \_\_\_\_\_  
(подпись)