

УТВЕРЖДЕН
Советом при Главе Республики Дагестан по
стратегическому развитию и проектной деятельности
в Республике Дагестан
(протокол от 7 августа 2019 г. № 11/7-01-19)

П А С П О Р Т
регионального проекта
«Безопасность дорожного движения»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Безопасность дорожного движения		
Наименование регионального проекта	Безопасность дорожного движения	Срок начала и окончания проекта	1 апреля 2019 г. – 31 декабря 2024 г.
Куратор регионального проекта	Первый заместитель Председателя Правительства Республики Дагестан Гусейнов Гаджимагомед Гаджибуттаевич		
Руководитель регионального проекта	Министр транспорта и дорожного хозяйства Республики Дагестан Гаджимурадов Ширухан Умаханович		
Администратор регионального проекта	Начальник УГИБДД МВД по Республике Дагестан Шалагин Александр Юрьевич		
Связь с государственными программами Республики Дагестан	Государственная программа Республики Дагестан «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в Республике Дагестан на 2015-2020 годы», утверждена постановлением Правительства Республики Дагестан от 22.12.2014 № 659.		

2. Цели и показатели регионального проекта

Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий в Республике Дагестан в 3,5 раза по сравнению с 2017 годом - до уровня, не превышающего четырех человек на 100 тысяч населения к 2024 году.										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 тысяч населения	<i>(основной)</i>	14	31 декабря 2017 г.	12,7	11,76	10,53	9,03	6,90	4,00
2.	Прогнозируемое количество погибших в ДТП	<i>(дополнительный)</i>	434	31 декабря 2017 г.	389	360	323	277	211	123

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	Обеспечение соблюдения норм и правил в области безопасности дорожного движения	
1.1.	Ежегодно принято участие в федеральном проекте «Безопасность дорожного движения» по оснащению подразделений, осуществляющих контрольные и надзорные функции в области обеспечения безопасности дорожного движения, патрульными автомобилями, оборудованными техническими средствами фиксации обстановки внутри и снаружи автомобиля, радиостанцией, сигнальной громкоговорящей установкой, нанесенной цветографической окраской (всего не менее 150 ед.)	Патрульные наряды ДПС в полном объеме выполняют возложенные на них задачи
1.2.	Ежегодно принято участие в федеральном проекте «Безопасность дорожного движения» по оснащению подразделений, осуществляющих контрольные и надзорные функции в области обеспечения безопасности дорожного движения, специальными техническими средствами измерений, используемыми для контроля за безопасностью при эксплуатации автомобильных дорог (всего не менее 50 приборов)	Сотрудники ДПС используют технические средства для выявления и документирования правонарушений

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.3.	Ежегодно принято участие в федеральном проекте «Безопасность дорожного движения» по оснащению подразделений, осуществляющих контрольные и надзорные функции в области обеспечения безопасности дорожного движения, оснащены укладками для оказания первой помощи сотрудниками Госавтоинспекции (всего не менее 100 ед.)	Наряды ДПС используют специальные укладки для перемещения и оказания первой помощи пострадавшим в ДТП
1.4	Ежегодно принято участие в федеральном проекте «Безопасность дорожного движения» по оснащению подразделений Госавтоинспекции специальными техническими средствами измерений, используемыми для контроля за безопасностью при эксплуатации транспортных средств (всего не менее 200 ед.)	Оснащенность специальными техническими средствами измерений, используемыми для контроля за безопасностью при эксплуатации транспортных средств соответствует нормативной положенности
1.5	Ежегодно принято участие в федеральном проекте «Безопасность дорожного движения» по дооснащению подразделений Госавтоинспекции техническими средствами индикации для выявления паров этанола в выдыхаемом воздухе (всего не менее 150 ед.)	Оснащенность техническими средствами индикации для выявления паров этанола в выдыхаемом воздухе соответствует нормам положенности. Повышена эффективность выявления случаев управления транспортными средствами в состоянии опьянения, сокращено число случаев необоснованных доставлений для проведения медицинского освидетельствования
1.6	Ежегодно принято участие в федеральном проекте «Безопасность дорожного движения» по оснащению подразделений Госавтоинспекции приборами (средствами) обнаружения наркотических веществ (экспресс-тесты) (всего не менее 3000 ед.)	Повышена эффективность работы по выявлению фактов управления транспортными средствами водителями в состоянии наркотического опьянения.
1.7	Ежегодно утвержден межведомственный план мероприятий по освещению в средствах массовой информации и в сети «Интернет» вопросов безопасности дорожного движения	Обеспечена координация и целенаправленность в подаче информационных материалов в СМИ по профилактике дорожно-транспортных происшествий, снижению тяжести последствий и социального риска

2	Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения	
2.1	Приобретен в химико-токсикологическую лабораторию Республиканского наркологического диспансера хроматограф для выявления состояния опьянения в результате употребления наркотических средств, психотропных или иных вызывающих опьянение веществ (1 ед.). Срок: до 31.12.2021 г.	Повышена эффективность работы по выявлению водителей, управляющих транспортными средствами в состоянии наркотического, психотропного и иного вида опьянения
2.2.	Приобретены для медицинских организаций автомобили скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи пациентам, пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях: класса «С» - 43 ед., класса «В» - 23 ед. Срок: до 31.12.2020 года.	Сокращено время прибытия специалистов для оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях
2.3.	Ежегодно повышена квалификация сотрудников пожарно-спасательных подразделений МЧС России и Госавтоинспекции, принимающих участие в ликвидации дорожно-транспортных происшествий за счёт проведения совместных учений и соревнований пожарно-спасательных подразделений, подразделений полиции, медицинских учреждений, дорожных служб (всего 240 человек).	Пострадавшие при дорожно-транспортных происшествиях граждане, получают своевременную и квалифицированную помощь
2.4.	Организовано обучение на базе учебного центра «Школа медицины катастроф» ГБУ РД «ДЦМК» инспекторов дорожно-патрульной службы, спасателей МЧС РД, водителей транспортных средств, а также преподавателей и инструкторов автошкол приемам оказания первой помощи на месте ДТП (всего 380 чел., 2019 г. – 200 чел., 2020 г. – 180 чел.).	Пострадавшие при дорожно-транспортных происшествиях граждане, оперативно получают первую помощь
2.5	На постоянной основе организован мониторинг ДТП и обмен информацией между подразделениями ГИБДД и медицинскими организациями, участвующими в ликвидации медико-санитарных последствий ДТП, проводится круглосуточная экстренно-консультативная очная (с выездом на место) и заочного характера помощь пострадавшим в ДТП в медицинских организациях Республики Дагестан.	Установлена оперативная связь между подразделениями ГИБДД и медучреждениями с целью информирования о состоянии пострадавших при ДТП

2.6	Созданы травматологические центры: 1-го уровня - на базе ГБУ РД «РОТЦ» города Махачкала (1 ед.; 2 уровня - на федеральных автомобильных дорогах (4 ед.).	Сокращено время прибытия и оказания медпомощи пострадавшим при ДТП
2.7	Медицинские бригады экстренного реагирования, находящиеся вдоль федеральных автодорог, обеспечены пунктами для круглосуточного размещения (всего 7 пунктов: 3 пункта – в 2019 г., 4 – в 2020 г.)	Медицинские бригады экстренного реагирования при ДТП комфортно размещены в стационарных пунктах, независимо от погодных условий
2.8	Ежегодно организованы совместные профилактические мероприятия ГИБДД и медицинских работников с использованием мобильной наркологической лаборатории, для выявления водителей, управляющих транспортным средством в состоянии опьянения.	Обеспечен совместный выезд для проведения рейдовых мероприятий, максимальный профилактический охват всех территорий республики
2.9	Приобретены алкотестеры в наркологические кабинеты районных медицинских организаций (всего 100 ед.). Срок: до 31.12.2020 г.	Наркологические кабинеты районных медицинских организаций обеспечены техническими средствами определения паров этанола в выдыхаемом воздухе
3.	Совершенствование обучения детей основам правил дорожного движения и привития им навыков безопасного поведения на дорогах	
3.1	Ежегодно обеспечено участие в проводимых Всероссийских конкурсах «Лучший педагог по обучению основам безопасного поведения на дорогах»	Обеспечено стимулирование к повышению квалификации специалистов, обучающих детей основам безопасного поведения на дорогах
3.2	Созданы условия для вовлечения детей и молодежи в деятельность по профилактике дорожно-транспортного травматизма, включая развитие детско-юношеских автошкол, отрядов юных инспекторов движения в Республике Дагестан. Приобретены и распространены в школах Республики Дагестан компактные переносные автогородки «Безопасное дорожное движение» для обучения детей ПДД.	Учащиеся и молодежь активно участвуют в профилактике дорожно-транспортного травматизма и популяризации безопасного поведения на дорогах. Ежегодно в мероприятиях участвуют 1300 отрядов ЮИД по всей республике.
3.3	Ежегодно приобретены технические средства обучения, наглядные учебные и методические материалы для организаций, осуществляющих обучение детей, работу по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма	Осуществлено учебно-методическое и материально-техническое обеспечение процесса обучения детей основам безопасного поведения на дорогах

3.4	Ежегодно проведены республиканские соревнования среди отрядов юных инспекторов движения «Безопасное колесо», принято участие команды-победительницы на Всероссийском конкурсе «Безопасное колесо». Ежегодно, до 31 июля.	Обеспечение процесса обучения детей основам безопасного поведения на дорогах
3.5	Организована системная работа с родителями по обучению детей основам правил дорожного движения и привитию им навыков безопасного поведения на дорогах, обеспечению безопасности детей при перевозках в транспортных средствах. Срок: до 01.10.2020 г.	На базе общеобразовательных организаций осуществляется просвещение родителей по вопросам использования детских удерживающих устройств, светоотражающих элементов, планирования безопасных пешеходных маршрутов, правил (особенностей) передвижения детей на велосипедах, самокатах, гироскутерах и других современных средствах передвижения, создание родительских объединений и их вовлечение в мероприятия по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма
4	Создание условий для повышения безопасности участников дорожного движения	
4.1	Развитие системы предупреждения опасного поведения участников дорожного движения.	Формированы знания и навыки по безопасному поведению на дорогах, организована работа по: информированию о ситуациях, потенциально приводящих к дорожно-транспортным происшествиям; повышению культуры на дорогах; созданию в обществе нетерпимости к фактам пренебрежения социально-правовыми нормами и правовыми нормами и правового нигилизма на дороге; совершенствование и развитие систем подготовки водителей транспортных средств; соблюдению правил дорожного движения с применением систем автоматической фиксации административных правонарушений

4.1.1	Ежегодно улично-дорожная сеть городов и иных населенных пунктов, дорог регионального и муниципального значений оснащена системами автоматического контроля и выявления нарушений Правил дорожного движения (установлено всего 164 комплекса). Срок: 108 комплексов до 01.10.2019 г.; 56 комплексов до 01.06.2020 г.	Обеспечен наибольший охват всей улично-дорожной сети городов и иных населенных пунктов, дорог регионального и муниципального значения системами автоматической фиксации административных правонарушений, установлен технический контроль за соблюдением участниками дорожного движения правил дорожного движения
4.2	Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов, повышение безопасности дорожных условий. Установлено МБО – 27267 пог. метров; обустроено пешеходных переходов – 61 ед.; установлено блоков ОПТ – 827 шт.; установлено информационных щитов – 40 шт.; устроено освещение – 4440 пог. метров. Срок: 31.12.2019 г.	Обеспечена безопасность участия транспортных средств и пешеходов в дорожном движении, устранены причины возникновения опасных участков дорог, пробки и заторы, внедрены интеллектуальные системы по обеспечению пассивной и послеаварийной безопасности дорог
4.2.1	Осуществлена модернизация нерегулируемых пешеходных переходов, в том числе прилегающих непосредственно к дошкольным образовательным организациям, общеобразовательным организациям и организациям дополнительного образования, средствами освещения, искусственными дорожными неровностями, светофорами Т.7, системами светового оповещения, дорожными знаками с внутренним освещением и светодиодной индикацией, Г-образными опорами, дорожной разметкой, в том числе с применением штучных форм и цветных дорожных покрытий, световозвращателями и индикаторами, а также устройствами дополнительного освещения и другими элементами повышения безопасности дорожного движения.	Создана наиболее безопасная среда для учащихся общеобразовательных учреждений, минимизированы условия для совершения нарушений правил дорожного движения пешеходами и водителями транспортных средств
4.2.2	Осуществлена модернизация светофорных объектов.	Применены наиболее передовые технологии оповещения водителей и пешеходов

4.3	Ежегодно проведены мероприятия по повышению уровня правового сознания участников дорожного движения, совершенствованы методы обучения детей основам правил дорожного движения и привития им навыков безопасного поведения на дорогах.	Организованы дополнительные обучающие программы по телевидению, введены дополнительные занятия с детьми в школах, совершенствована система подготовки водителей транспортных средств в образовательных учреждениях
4.4	Организован и проведен республиканский интернет-конкурс «Ребенок в безопасности» с вручением победителям призов в виде детских автокресел. Срок: до 01.11.2019 г.	Пропаганда детского дорожно-транспортного травматизма среди широкого слоя населения республики
4.5	Проведены ежегодные пропагандистские акции «Берегите друг друга»	Вовлечение в мероприятия по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма разных слоев населения
4.6	Ежегодно проведены республиканские флэш-мобы в рамках мероприятий, посвященных Всемирному дню памяти жертв ДТП. Ежегодно: третье воскресенье ноября.	Привлечение внимания общественности к проблемам безопасности дорожного движения
4.7	Ежегодно на кинотеатрах республики перед началом сеанса кино или театра демонстрируются социальные ролики, посвященные пропаганде безопасности дорожного движения, в первую очередь профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. Охвачено 15 кинотеатров.	Привлечение внимания общественности к проблемам безопасности дорожного движения
4.8	Ежегодно организованы тренинги по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма на базе родильных домов и перинатальных центров	Обеспечен широкий охват населения для привития навыков безопасного поведения на дорогах, обеспечения безопасности детей с первых дней их рождения
4.9	Ежегодно принято участие во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства водителей транспортных средств, проведение комплексной информационно-пропагандистской кампании, направленной на водителей коммерческого, грузового и пассажирского транспорта, в целях повышения их ответственности и культуры поведения на дороге, подготовка тематических телепрограмм	Обеспечено участие в престижных конкурсах водителей грузового и пассажирского транспорта

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование регионального проекта и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Региональный проект «Безопасность дорожного движения», в том числе:							
1.1.	федеральный бюджет							
1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан							
1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации							
1.3.	бюджеты государственных программ Республики Дагестан							
1.4.	консолидированные бюджеты Республики Дагестан							
1.5.	внебюджетные источники							
Всего по региональному проекту за счет всех источников, в том числе:								
федеральный бюджет								
из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Дагестан								
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации								
консолидированные бюджеты Республики Дагестан								
внебюджетные источники								

6. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6.1	Куратор регионального проекта	Гусейнов Гаджимагомед Гаджибугтаевич	Первый заместитель Председателя Правительства Республики Дагестан	Здунов Артем Алексеевич	10
6.2	Руководитель регионального проекта	Гаджимурадов Ширухан Умаханович	Министр транспорта и дорожного хозяйства Республики Дагестан	Здунов Артем Алексеевич	10
6.3	Администратор регионального проекта	Шалагин Александр Юрьевич	Начальник УГИБДД МВД по Республике Дагестан	Магомедов Абдурашид Магомедович	30
6.4	Общие организационные мероприятия по региональному проекту				
6.4.1	Координатор регионального проекта	Багдуев Ибрагим Умариевич	Заместитель министра транспорта и дорожного хозяйства Республики Дагестан	Гаджимурадов Ширухан Умаханович	10
6.4.2	Координатор регионального проекта	Агаханов Гаджи Абулахмедович	Консультант отдела управления имуществом министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Дагестан	Багдуев Ибрагим Умариевич	20
6.4.3	Участник регионального проекта	Герейханов Терлан Байрамалиевич	Начальник отдела организационно- аналитической работы и пропаганды безопасности дорожного движения УГИБДД МВД по Республике Дагестан	Шалагин Александр Юрьевич	30

6.4.4	Участник регионального проекта	Рагимов Руслан Горхмазович		Герейханов Терлан Байрамалиевич	30
6.4.5	Участник регионального проекта	Арухова Альбина Сефербековна	Заместитель министра образования и науки Республики Дагестан	Омарова Уммупазиль Авадзиевна	10
6.4.6	Участник регионального проекта	Омарова Марина Викторовна	Начальник отдела министерства образования и науки Республики Дагестан	Арухова Альбина Сефербековна	30
6.4.7	Участник регионального проекта	Галимов Сиражутдин Рамазанович	Стас-секретарь - заместитель министра по делам молодежи Республики Дагестан	Саидов Камил Рамазанович	10
5.3.8	Участник регионального проекта	Габибулаев Фейзулах Адиюлахович	Первый заместитель министра здравоохранения Республики Дагестан	Гаджиibraгимов Джамалудин Алиевич	10
5.3.9	Участник регионального проекта		Начальник отдела ГУ МЧС РФ по Республике Дагестан	Казимагомедов Нариман Махмудович	20
5.3.10	Участник регионального проекта	Ахмедов Магомедбек Лабазанович	Стас-секретарь – первый заместитель министра информатизации, связи и массовых коммуникаций Республики Дагестан	Снегирев Сергей Владимирович	10