



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02 июня 2021 г.

№ 468-П

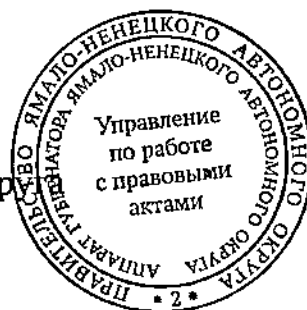
г. Салехард

**О внесении изменений в государственную программу
Ямало-Ненецкого автономного округа «Безопасный регион»**

Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа
п о с т а н о в л я е т:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Безопасный регион», утвержденную постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1136-П.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 02 июня 2021 года № 468-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Безопасный регион»

1. В подпрограмме 1 «Обеспечение правопорядка и профилактики правонарушений в Ямало-Ненецком автономном округе»:

1.1. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 1, паспорта Подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1	реализация мероприятий, предусмотренных Подпрограммой 1, позволит: - снизить количество зарегистрированных преступлений до 7 520; - повысить эффективность профилактических мероприятий по выявлению и изъятию нелегально хранящихся предметов вооружения на возмездной основе за счет увеличения количества граждан, сдавших незаконно хранящееся оружие, до 635 человек; - увеличить количество объектов капитального строительства для правоохранительных органов автономного округа, введенных в эксплуатацию, до 2; - приобрести 7 зданий (помещений) для размещения участковых пунктов полиции автономного округа; - ежегодно осуществлять проведение не менее 30 совместных мероприятий, проведенных с участием территориальных органов федеральных органов государственной власти, по вопросам обеспечения общественной безопасности и охраны правопорядка на территории автономного округа для обеспечения необходимого взаимодействия и координации деятельности исполнительных органов государственной власти автономного округа и территориальных органов федеральных органов государственной власти на территории автономного округа
--	--

»;

1.2. в разделе V:

1.2.1. в абзаце третьем цифры «690» заменить цифрами «635»;

1.2.2. в абзаце пятом слова «3 здания (помещения)» заменить словами «7 зданий (помещений)».

2. Позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 2, паспорта Подпрограммы 2 «Комплексные меры по противодействию терроризму и экстремизму на территории Ямало-Ненецкого автономного округа» дополнить абзацем следующего содержания:

«- численность участников и посетителей мероприятий, направленных на пропаганду социально значимых ценностей и создание условий для межнационального и межконфессионального диалога, а также разъяснение сущности терроризма и его общественной опасности, формирование стойкого неприятия обществом, прежде всего молодежью, идеологии терроризма в различных проявлениях».

3. В подпрограмме 3 «Повышение безопасности дорожного движения в Ямало-Ненецком автономном округе»:

3.1. в графе 3 таблицы 3 раздела II:

3.1.1. в пункте 55 цифры «194 758» заменить цифрами «194 756»;

3.1.2. в пункте 56 цифры «194 758» заменить цифрами «194 756»;

3.2. в разделе III:

3.2.1. в абзаце третьем слова «на 2014 – 2024 годы» исключить;

3.2.2. дополнить абзацами следующего содержания:

«Сведения о показателях регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» представлены в приложении № 11 к настоящей Государственной программе.

Методика по расчету показателей регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства», реализуемого в рамках государственной программы автономного округа «Безопасный регион», представлена в приложении № 11.1 к настоящей Государственной программе.».

4. Позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 4, паспорта Подпрограммы 4 «Развитие государственной системы бесплатной юридической помощи и соблюдение прав граждан в Ямало-Ненецком автономном округе» изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 4 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 254 241 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 4, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 254 241 (в том числе средства федерального бюджета – 3 125)	Объём внебюджетных средств – 0
2014 год – 26 049 (в том числе средства,	26 049 (в том числе средства	

предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	федерального бюджета - 257)	
2015 год - 57 912 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	57 912 (в том числе средства федерального бюджета - 319)	
2016 год - 29 075 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	29 075 (в том числе средства федерального бюджета - 257)	
2017 год - 28 058 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	28 058 (в том числе средства федерального бюджета - 112)	
2018 год - 30 870 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	30 870 (в том числе средства федерального бюджета - 1 161)	
2019 год - 29 699 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	29 699 (в том числе средства федерального бюджета - 127)	
2020 год - 30 959 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	30 959 (в том числе средства федерального бюджета - 131)	
2021 год - 5 311 (в том числе средства, предусмотренные на научные и	5 311 (в том числе средства федерального бюджета - 126)	

инновационные мероприятия, - 0)		
2022 год - 5 722 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	5 722 (в том числе средства федерального бюджета - 529)	
2023 год - 5 293 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	5 293 (в том числе средства федерального бюджета - 53)	
2024 год - 5 293 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	5 293 (в том числе средства федерального бюджета - 53)	

».

5. Позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 7, паспорта Подпрограммы 7 «Организация ведения воинского учета на территориях, на которых отсутствуют структурные подразделения военных комиссариатов» изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 7 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования - 234 737 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	Объем финансирования Подпрограммы 7, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, - 234 737 (в том числе средства федерального бюджета - 234 737)	Объем внебюджетных средств - 0
2014 год - 18 150 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	18 150 (в том числе средства федерального бюджета - 18 150)	
2015 год - 18 617 (в том числе средства,	18 617 (в том числе средства	

предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	федерального бюджета - 18 617)	
2016 год - 16 249 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	16 249 (в том числе средства федерального бюджета - 16 249)	
2017 год - 19 693 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	19 693 (в том числе средства федерального бюджета - 19 693)	
2018 год - 21 358 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	21 358 (в том числе средства федерального бюджета - 21 358)	
2019 год - 21 925 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	21 925 (в том числе средства федерального бюджета - 21 925)	
2020 год - 23 457 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	23 457 (в том числе средства федерального бюджета - 23 457)	
2021 год - 23 822 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	23 822 (в том числе средства федерального бюджета - 23 822)	
2022 год - 23 822 (в том числе средства, предусмотренные на научные и	23 822 (в том числе средства федерального бюджета - 23 822)	

инновационные мероприятия, - 0)		
2023 год - 23 822 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	23 822 (в том числе средства федерального бюджета - 23 822)	
2024 год - 23 822 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	23 822 (в том числе средства федерального бюджета - 23 822)	

6. В приложении № 2 к Государственной программе:

6.1. пункт 48 изложить в следующей редакции:

48.	2.10.	Численность участников и посетителей мероприятий, направленных на пропаганду социально значимых ценностей и создание условий для межнационального и межконфессионального диалога, а также на разъяснение сущности терроризма и его общественной опасности, формирование стойкого неприятия обществом, прежде всего молодежью, идеологии терроризма в различных проявлениях	1.7.	чел.	-	-	-	-	-	-	-	-	7275	0,2	7257	0,2	7275	0,2	7275	0,2	7275	0,2	7275	0,2	7275	0,2
-----	-------	--	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----

»;

6.2. пункт 84 изложить в следующей редакции:

84.	4.4.	Количество муниципальных образований, в которых созданы и действуют административные комиссии	1	ед.	13	0,1	13	0,1	13	0,1	13	0,1	13	0,1	13	0,4	13	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-
-----	------	---	---	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---

».

7. В приложении № 2.1 к Государственной программе:

7.1. таблицу 2 раздела I изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

2. Уровень смертности от ДТП в автономном округе		
Единица измерения	Случаев на 100 тыс. населения	
Определение показателя	Отношение количества лиц, погибших в результате ДТП в автономном округе, к численности населения автономного округа, умноженное на 100 000	
Алгоритм формирования показателя	$У_{см} = Кп / Чн \times 100000$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Уровень снижения смертности от ДТП	$У_{см}$	Перевыполнение планового значения показателя является отрицательной динамикой
Количество лиц, погибших в результате ДТП	Кп	
Численность населения автономного округа	Чн	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по автономному округу, Тюменьстат – периодическая отчетность	

»;

7.2. таблицу 1.1 раздела II изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1

1.1. Доля несовершеннолетних участников преступлений от численности детского населения в возрасте от 14 до 17 лет		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение количества преступлений, совершенных несовершеннолетними или при их соучастии, к общей численности детского населения в возрасте от 14 до 17 лет	
Алгоритм формирования показателя	$КОМ / ЧДН \times 100\%$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество правонарушений, совершенных несовершеннолетними	КОМ	Перевыполнение планового значения показателя является отрицательной динамикой

Численность детского населения в возрасте от 14 до 17 лет	ЧДН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по автономному округу – периодическая отчетность (в соответствии с распоряжением Губернатора автономного округа от 23 сентября 2014 года № 197-Р «О подготовке доклада о ситуации в сфере деятельности органов обеспечения безопасности, правоохранительных и фискальных органов на территории Ямало-Ненецкого автономного округа» (далее – распоряжение Губернатора автономного округа от 23 сентября 2014 года № 197-Р), Тюменьстат – демографический ежегодник	

»;

7.3. таблицы 3.9, 3.10 раздела IV изложить в следующей редакции:

«Таблица 3.9

3.9. Количество отрядов юных инспекторов дорожного движения в автономном округе		
Единица измерения	Ед.	
Определение показателя	Рассчитывается путем суммирования количества отрядов юных инспекторов дорожного движения в автономном округе	
Алгоритм формирования показателя	$O_{об} = O_1 + O_2 + \dots + O_n$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Отряды юных инспекторов дорожного движения в автономном округе	O_1, O_2, O_n	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Источник информации для расчета (определения) показателя	Информация, представленная муниципальными образованиями в автономном округе, – периодическая отчетность	

3.10. Показатель тяжести последствий (количество погибших в результате ДТП на 100 пострадавших)		
Единица измерения	Погибших / на 100 пострадавших	
Определение показателя	Отношение количества лиц, погибших в результате ДТП в автономном округе, к количеству транспортных средств в автономном округе, умноженное на 100	
Алгоритм формирования показателя	$Tп = Kп / Kпост \times 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Тяжесть последствий	Tп	Невыполнение планового значения показателя является положительной динамикой
Количество лиц, погибших в результате ДТП в автономном округе	Kп	
Количество лиц, пострадавших в результате ДТП в автономном округе	Kпост	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат – периодическая отчетность	

»;

7.4. таблицу 8.2 раздела IX изложить в следующей редакции:

«Таблица 8.2

8.2. Доля внесенных в реестр выданных разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси в автономном округе записей о выдаче разрешений	
Единица измерения	%
Определение показателя	Отношение количества внесенных в реестр выданных разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси в автономном округе записей о выдаче разрешений к общему количеству выданных разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси в автономном округе
Алгоритм формирования показателя	$Kвр / Kо \times 100$

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество внесенных в реестр выданных разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси в автономном округе записей о выдаче разрешений	Квр	Невыполнение планового значения показателя является отрицательной динамикой
Общее количество выданных разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси в автономном округе	Ко	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент по взаимодействию с федеральными органами государственной власти и мировой юстиции автономного округа – периодическая отчетность	

8. Дополнить приложениями №№ 11, 11.1 следующего содержания:

«Приложение № 11

к государственной программе
Ямало-Ненецкого автономного
округа «Безопасный регион»

ПОКАЗАТЕЛИ

регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства», реализуемого в рамках государственной программы
Ямало-Ненецкого автономного округа «Безопасный регион»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Увеличение количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения до 211% от базового количества 2017 года, %	дополнительный	100	31.12.2017	0	111	111	111	166	188	210
2.	Увеличение количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения до 211% от базового количества 2017 года, штук	дополнительный	71	31.12.2017	0	79	79	79	118	134	150

Приложение № 11.1

к государственной программе
Ямало-Ненецкого автономного
округа «Безопасный регион»

МЕТОДИКА

по расчету показателей регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства», реализуемого в рамках государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Безопасный регион»

Таблица 11.1.1

Увеличение количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения до 211% от базового количества 2017 года		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения по состоянию на конец отчетного периода к количеству стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения по состоянию на 31.12.2017, умноженное на 100	
Алгоритм формирования показателя	$KK_n / KK_1 * 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного	KK_1	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение –

значения по состоянию на 31 декабря 2017 года		отрицательной
Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения по состоянию на конец отчетного периода	КК _n	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент по взаимодействию с федеральными органами государственной власти и мировой юстиции автономного округа – периодическая отчетность	

Таблица 11.1.2

Увеличение количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения до 211% от базового количества 2017 года		
Единица измерения	Шт.	
Определение показателя	Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения по состоянию на конец отчетного периода	
Алгоритм формирования показателя	К	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения по состоянию на конец отчетного периода	К	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Источник информации для	Департамент по взаимодействию с	

расчета (определения) показателя	федеральными органами государственной власти и мировой юстиции автономного округа – периодическая отчетность
----------------------------------	--

».