

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

П А С П О Р Т регионального проекта

Общесистемные меры развития дорожного хозяйства

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Общесистемные меры развития дорожного хозяйства			
Краткое наименование регионального проекта	Общесистемные меры развития дорожного хозяйства	Срок реализации проекта	03.12.2018	31.12.2024
Куратор регионального проекта	Боечко С.Е.		Заместитель губернатора Ненецкого автономного округа	
Руководитель регионального проекта	Масюков П.А.		Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	
Администратор регионального проекта	Фомин М.Н.		Начальник управления строительства	
Связь с государственными программами Российской Федерации	1	Государственная программа	Государственная программа Ненецкого автономного округа "Развитие транспортной системы Ненецкого автономного округа"	
		Подпрограмма	Подпрограмма 3 "Улучшение эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Ненецкого автономного округа"	

2

2. Цель и показатели регионального проекта

0

1

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

Обеспечение: - применения новых механизмов развития и эксплуатации дорожной сети, использование контрактов контрактов жизненного цикла, наилучших технологий и материалов; - доведения норматива зачисления налоговых доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от акцизов на горюче-смазочные материалы до 100 процентов;- внедрения общедоступной информационной системы контроля за формированием и использованием средств дорожных фондов всех уровней (в 2019 году);- создания механизмов экономического стимулирования сохранности автомобильных дорог регионального и местного значения;- внедрения новых технических требований и стандартов обустройства автомобильных дорог, в том числе на основе цифровых технологий, направленных на устранение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий;- внедрения автоматизированных и роботизированных технологий организации дорожного движения и контроля за соблюдением правил дорожного движения. (Ненецкий автономный округ)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, % в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог	Процент	0,0000	31.12.2017	10,0000	20,0000	40,0000	53,0000	66,0000	80,0000

3

2	Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла,	Процент	0,0000	31.12.2017	10,0000	20,0000	35,0000	50,0000	60,0000	70,0000
---	--	---------	--------	------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

	предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, % в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог									
3	Количество стационарных камер фото-видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения	Процент	100,0000	31.12.2017	360,0000	360,0000	360,0000	360,0000	360,0000	360,0000
4	Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения	Штука	0,0000	31.12.2017	0,0000	1,0000	2,0000	2,0000	2,0000	2,0000
5	Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем на территории Ненецкого автономного округа	Штука	0,0000	31.12.2017	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0000

4

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Единица измерения (по ОКЕИ)	Период, год						Характеристика результата	Тип результата
			2019	2020	2021	2022	2023	2024		
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Создание механизмов экономического стимулирования сохранности автомобильных дорог регионального и местного значения										

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

1	Размещение автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)	Штука	0	1	2	2	2	2	Подготовлен статус-отчет о размещении автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения	Приобретение товаров, работ, услуг
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Внедрение автоматизированных и роботизированных технологий организации дорожного движения и контроля за соблюдением правил дорожного движения										
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	Процент	360	360	360	360	360	360	Подготовлен статус-отчет об установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения	Приобретение товаров, работ, услуг

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Размещение автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)							
1.1.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	127 367,40	129 781,30	45 397,50	0,00	0,00	302 546,20
1.1.1.	<i>бюджет субъекта</i>	0,00	127 367,40	129 781,30	45 397,50	0,00	0,00	302 546,20
1.2.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования), всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ:		0,00	127 367,40	129 781,30	45 397,50	0,00	0,00	302 546,20
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, из них:		0,00	127 367,40	129 781,30	45 397,50	0,00	0,00	302 546,20
бюджет субъекта		0,00	127 367,40	129 781,30	45 397,50	0,00	0,00	302 546,20
свод бюджетов Муниципальных образований		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

6

5. Перечень методик расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Наименование целевого, дополнительного показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Наименование и реквизиты документа, которым утверждена методика расчета показателя				
			Вид документа	Утвердивший орган	Дата	Номер	Наименование
1	Дополнительный показатель: Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем на территории Ненецкого автономного округа	Штука	Методические рекомендации	МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	21.08.2019	ИА-Д2- 24/13506	Расчет показателя "Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения"
2	Дополнительный показатель: Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения	Штука	Методические рекомендации	МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	21.08.2019	ИА-Д2- 24/13506	Расчет показателя "Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения"

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

3	Дополнительный показатель: Количество стационарных камер фото-видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения	Процент	Иное			Б/н	Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения (ФВФ) на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопительным итогом)
---	--	---------	------	--	--	-----	--

7

4	Основной показатель: Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, % в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог	Процент	Приказ	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО	01.04.2019	1020	Об утверждении статистической методологии формирования официальной статистической информации о показателях национального проекта "Безопасные и качественные автомобильные дороги"
---	--	---------	--------	--------------------------------------	------------	------	---

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

5	Основной показатель: Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, % в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию	Процент	Приказ	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО	01.04.2019	1020	Об утверждении статистической методологии формирования официальной статистической информации о показателях национального проекта "Безопасные и качественные автомобильные дороги"
---	--	---------	--------	--------------------------------------	------------	------	---

8

	автомобильных дорог						
--	---------------------	--	--	--	--	--	--

9

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту регионального проекта
Общесистемные меры развития
дорожного хозяйства

0

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Сроки реализации	Вид документа и характеристика
-------	------------------	--------------------------------

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	начало	окончание	Ответственный исполнитель	результата
1	Результат "Размещение автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)"	-	31.12.2024	Масюков П. А., Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно- коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Подготовлен статус-отчет о размещении автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения
1.1	Контрольная точка "Услуга оказана (работы выполнены)"	-	31.12.2020	Масюков П. А., Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно- коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Прочий тип документа Размещение 1 автоматического пункта весогабаритного контроля на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)

10

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

1.1.1	Мероприятие "Мероприятия по контрольной точке отсутствуют"	-	-		
1.2	Контрольная точка "Услуга оказана (работы выполнены)"	-	31.12.2021	Масюков П. А., Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно- коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Прочий тип документа Размещение 2 автоматического пункта весогабаритного контроля на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)
1.2.1	Мероприятие "Мероприятия по контрольной точке отсутствуют"	-	-		
2	Результат "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"	-	31.12.2024	Масюков П. А., Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно- коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Подготовлен статус-отчет об установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
2.1	Контрольная точка "Услуга оказана (работы выполнены)"	-	31.12.2019	Саутина В. В., Руководитель Департамента строительства, жилищно- коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Прочий тип документа Исполнительная документация на установку оборудования
2.1.1	Мероприятие "Мероприятия по контрольной точке отсутствуют"	-	-		

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

(не подлежат утверждению)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

регионального проекта

Общесистемные меры развития дорожного хозяйства

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

--

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

2

0

3. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Руководитель регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боечко С. Е.	10
2	Администратор регионального проекта	Фомин М. Н.	Начальник управления строительства	Саутина В. В.	10

Размещение автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

3	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боенко С. Е.	10
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					
4	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боенко С. Е.	10