

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 03.07.2019 № 5)

П А С П О Р Т

регионального проекта (программы)¹ «Информационная инфраструктура»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Информационная инфраструктура		
Краткое наименование регионального проекта	Информационная инфраструктура	Срок начала и окончания проекта	01.07.2019-31.12.2024
Куратор регионального проекта	Бездудный Юрий Васильевич, заместитель губернатора Ненецкого автономного округа		
Руководитель регионального проекта	Окладников Павел Анатольевич, исполняющий обязанности руководителя Департамента цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа		
Администратор регионального проекта	Тахаутдинов Андрей Масгутович, начальник сектора информационного развития и связи Департамента цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Ненецкого автономного округа «Информационное общество Ненецкого автономного округа», утвержденная постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 22.10.2014 № 403-п;		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи, обработки и хранения данных в Ненецком автономном округе преимущественно на основе отечественных разработок											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Доля медицинских организаций государственной собственности Ненецкого автономного округа (за исключением фельдшерско-акушерских пунктов), подключенных к сети «Интернет», процентов	Дополнительный показатель	0	31.12.2018	0	100	100	100	100	100	100
2.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов государственной собственности Ненецкого автономного округа, подключенных к сети «Интернет», процентов	Дополнительный показатель	0	31.12.2018	0	39,17	69,58	100	100	100	100
3.	Доля образовательных организаций государственной собственности Ненецкого автономного округа, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет», процентов	Дополнительный показатель	0	31.12.2018	0	59,65	79,82	100	100	100	100
4.	Доля органов власти Ненецкого автономного округа, органов местного самоуправления Ненецкого автономного округа, подключенных к сети «Интернет», процентов	Дополнительный показатель	41	31.12.2018	41	53	62	100	100	100	100

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задача национального проекта: Создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи, обработки и хранения данных преимущественно на основе отечественных разработок.			

1.	<p>1.1 Результат федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, в том числе к концу 2021 года обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек</p> <p>на 31.12.2019 - 10528 шт на 31.12.2020 - 12243 шт на 31.12.2021 - 13958 шт на 31.12.2022 - 13958 шт на 31.12.2023 - 13958 шт на 31.12.2024 - 13958 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек.</p> <p>1.2 Результат федерального проекта: Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения подключены к сети «Интернет» в рамках заключенных государственных контрактов:</p> <p>- на 31.12.2018 - 5819 УСЛ ЕД - на 31.12.2019 - 5819 УСЛ ЕД</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Заключены государственные контракты на подключение организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения к сети «Интернет».</p> <p>Срок: 31.12.2019</p> <p>1.3 Результат федерального проекта: Оказаны услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети «Интернет», и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции</p> <p>на 31.12.2019 - 16035 шт на 31.12.2020 - 39505 шт на 31.12.2021 - 79015 шт на 31.12.2022 - 79015 шт на 31.12.2023 - 79015 шт на 31.12.2024 - 79015 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к ЕСПД и (или) к сети «Интернет», и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети оказаны:</p>
----	---

на 31.12.2019 - 16035 шт
 на 31.12.2020 - 39505 шт
 на 31.12.2021 - 79015 шт
 на 31.12.2022 - 79015 шт
 на 31.12.2023 - 79015 шт
 на 31.12.2024 - 79015 шт

объектам: фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции

1.4 Результат федерального проекта: Создана система контроля предоставления услуг связи для социально значимых объектов

на 31.12.2019 - 0 шт
 на 31.12.2020 - 0 шт
 на 31.12.2021 - 1 шт
 на 31.12.2022 - 1 шт
 на 31.12.2023 - 1 шт
 на 31.12.2024 - 1 шт

Характеристика результата федерального проекта: Обеспечен контроль предоставления услуг связи для социально значимых объектов.

1.5 Результат федерального проекта: Создана сеть беспроводной связи для социально значимых объектов в малочисленных населенных пунктах, оказаны услуги по подключению к этой сети, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети

на 31.12.2019 - 1100 шт
 на 31.12.2020 - 10950 шт
 на 31.12.2021 - 21900 шт
 на 31.12.2022 - 21900 шт
 на 31.12.2023 - 21900 шт
 на 31.12.2024 - 21900 шт

Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание услуг связи социально значимым объектам. Обеспечено подключение объектов ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» к сети связи общего пользования.

1.1.	100% медицинских организаций государственной собственности Ненецкого автономного округа (за исключением фельдшерско-акушерских пунктов), подключены к сети «Интернет» в рамках заключенных соответствующих государственных контрактов.	01.01.2019 31.12.2024	Медицинские организации государственной собственности Ненецкого автономного округа (за исключением фельдшерско-акушерских пунктов), подключены к сети «Интернет» в рамках заключенных соответствующих государственных контрактов.
1.2.	100% фельдшерско-акушерских пунктов Ненецкого автономного округа предоставлены типовые цифровые услуги по сервисной модели.	01.01.2019 31.12.2024	Типовые цифровые услуги предоставлены фельдшерско-акушерским пунктам Ненецкого автономного округа по сервисной модели.

2.	<p>1.1 Результат федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, в том числе к концу 2021 года обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек</p> <p>на 31.12.2019 - 10528 шт на 31.12.2020 - 12243 шт на 31.12.2021 - 13958 шт на 31.12.2022 - 13958 шт на 31.12.2023 - 13958 шт на 31.12.2024 - 13958 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек.</p> <p>1.2 Результат федерального проекта: Оказаны услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети «Интернет», и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции</p> <p>на 31.12.2019 - 16035 шт на 31.12.2020 - 39505 шт на 31.12.2021 - 79015 шт на 31.12.2022 - 79015 шт на 31.12.2023 - 79015 шт на 31.12.2024 - 79015 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к ЕСПД и (или) к сети «Интернет», и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети оказаны:</p> <p>на 31.12.2019 - 16035 шт на 31.12.2020 - 39505 шт на 31.12.2021 - 79015 шт на 31.12.2022 - 79015 шт на 31.12.2023 - 79015 шт на 31.12.2024 - 79015 шт</p>
----	---

	<p>объектам: фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции</p> <p>1.3 Результат федерального проекта: Создана система контроля предоставления услуг связи для социально значимых объектов</p> <p>на 31.12.2019 - 0 шт на 31.12.2020 - 0 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечен контроль предоставления услуг связи для социально значимых объектов.</p> <p>1.4 Результат федерального проекта: Создана сеть беспроводной связи для социально значимых объектов в малочисленных населенных пунктах, оказаны услуги по подключению к этой сети, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети</p> <p>на 31.12.2019 - 1100 шт на 31.12.2020 - 10950 шт на 31.12.2021 - 21900 шт на 31.12.2022 - 21900 шт на 31.12.2023 - 21900 шт на 31.12.2024 - 21900 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание услуг связи социально значимым объектам. Обеспечено подключение объектов ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» к сети связи общего пользования.</p>		
2.1.	<p>Типовые цифровые услуги предоставлены 100% государственных образовательных организаций, реализующих программы общего образования и/или среднего профессионального образования, по сервисной модели в соответствии с перечнем Минпросвещения России и Минкомсвязи России.</p>	<p>01.01.2019 31.12.2024</p>	<p>Реализация до 2024 года в соответствии с паспортом Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».</p>

3	<p>1.1 Результат федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, в том числе к концу 2021 года обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек</p> <p>на 31.12.2019 - 10528 шт на 31.12.2020 - 12243 шт на 31.12.2021 - 13958 шт на 31.12.2022 - 13958 шт на 31.12.2023 - 13958 шт на 31.12.2024 - 13958 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек.</p> <p>1.2 Результат федерального проекта: Оказаны услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети «Интернет», и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции</p> <p>на 31.12.2019 - 16035 шт на 31.12.2020 - 39505 шт на 31.12.2021 - 79015 шт на 31.12.2022 - 79015 шт на 31.12.2023 - 79015 шт на 31.12.2024 - 79015 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к ЕСПД и (или) к сети «Интернет», и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети оказаны:</p> <p>на 31.12.2019 - 16035 шт на 31.12.2020 - 39505 шт на 31.12.2021 - 79015 шт на 31.12.2022 - 79015 шт на 31.12.2023 - 79015 шт на 31.12.2024 - 79015 шт</p>
---	---

	<p>объектам: фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции</p> <p>1.3 Результат федерального проекта: Создана система контроля предоставления услуг связи для социально значимых объектов</p> <p>на 31.12.2019 - 0 шт на 31.12.2020 - 0 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечен контроль предоставления услуг связи для социально значимых объектов.</p> <p>1.4 Результат федерального проекта: Создана сеть беспроводной связи для социально значимых объектов в малочисленных населенных пунктах, оказаны услуги по подключению к этой сети, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети</p> <p>на 31.12.2019 - 1100 шт на 31.12.2020 - 10950 шт на 31.12.2021 - 21900 шт на 31.12.2022 - 21900 шт на 31.12.2023 - 21900 шт на 31.12.2024 - 21900 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание услуг связи социально значимым объектам. Обеспечено подключение объектов ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» к сети связи общего пользования.</p>		
3.1.	100% исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления Ненецкого автономного округа подключены к сети «Интернет»	01.01.2019 31.12.2024	К концу 2024 года к сети «Интернет» подключены исполнительные органы государственной власти и органы местного самоуправления в соответствии с планом поэтапного подключения

4	<p>1.1 Результат федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, в том числе к концу 2021 года обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек</p> <p>на 31.12.2019 - 10528 шт на 31.12.2020 - 12243 шт на 31.12.2021 - 13958 шт на 31.12.2022 - 13958 шт на 31.12.2023 - 13958 шт на 31.12.2024 - 13958 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек.</p> <p>1.2 Результат федерального проекта: Создана сеть беспроводной связи для социально значимых объектов в малочисленных населенных пунктах, оказаны услуги по подключению к этой сети, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети</p> <p>на 31.12.2019 - 1100 шт на 31.12.2020 - 10950 шт на 31.12.2021 - 21900 шт на 31.12.2022 - 21900 шт на 31.12.2023 - 21900 шт на 31.12.2024 - 21900 шт</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено оказание услуг связи социально значимым объектам. Обеспечено подключение объектов ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» к сети связи общего пользования.</p>		
4.1	<p>Построен наземный канал связи с. Ома - д. Снопа - с. Нижняя Пеша. Срок: на 31.12.2020 – 1 шт.</p>	31.12.2020	Улучшено качество услуг связи в населенных пунктах с. Ома, д. Снопа, с. Нижняя Пеша.
4.2	Улучшено качество услуг связи в труднодоступных населенных пунктах Ненецкого автономного округа	31.12.2020	Расширен спутниковый канал связи для оказания услуг связи в труднодоступных сельских населенных пунктах Ненецкого автономного округа.
4.3	Увеличена доля домохозяйств, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети «Интернет»	31.12.2021	Увеличена доля домохозяйств Ненецкого автономного округа, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети «Интернет».

4.4	Построен резервный магистральный канал ВОЛС связывающий Ненецкий автономный округ с единой сетью электросвязи Российской Федерации.	31.12.2024	1) повышена безопасность информационной инфраструктуры Ненецкого автономного округа; 2) увеличена доля домохозяйств Ненецкого автономного округа, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети «Интернет»; 3) снижена стоимость оказания услуг связи.
-----	---	------------	---

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	Всего по региональному проекту, в том числе:							
	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Ненецкого автономного округа)							
	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, в т.ч.:							
	бюджет субъекта Российской Федерации							
	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
	внебюджетные источники							

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Окладников П.А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа	Бездудный Ю.В.	20
2.	Администратор регионального проекта	Боярко А.В.	Начальник отдела проектной работы – проектного офиса Департамента цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа	Окладников П.А.	50
3.	Участник проекта	Песков В.В.	Директор государственного унитарного предприятия Ненецкого автономного округа «Ненецкая компания электросвязи»	Окладников П.А.	30
4	Участник проекта	Свиридов С.А.	Руководитель департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Бездудный Ю.В.	20
5	Участник проекта	Гущина Л.В.	Руководитель Департамента образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа	Бездудный Ю.В.	20

Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
6.	Участник регионального проекта	Марков М.А.	Заместитель председателя комитета цифрового развития и связи Департамента цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа	Окладников П.А.	30
7.	Участник регионального проекта	Тахаутдинов А.М.	Начальник сектора инфраструктурного развития и связи комитета цифрового развития и связи Департамента цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа	Марков М.А.	30

6. Дополнительная информация

--

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
Информационная инфраструктура

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1.	Подключение медицинских организаций государственной формы собственности Ненецкого автономного округа к сети «Интернет».	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП
1.1.1.	Оказание содействия Подрядчику при выполнении работ по подключению медицинских организаций.	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП
1.1.2.	Участие в приемке работ у поставщиков услуг.	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Акт	КРП
1.1.	100% медицинских организаций государственной собственности Ненецкого автономного округа (за исключением фельдшерско-акушерских пунктов), подключены к сети «Интернет» в рамках заключенных соответствующих государственных контрактов.	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Акт	КРП
2.	Предоставление типовых цифровых услуг по сервисной модели фельдшерско-	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	акушерским пунктам Ненецкого автономного округа.					
2.1.1.	Разработка и направление предложений о внесении изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, обеспечивающие возможность предоставления фельдшерско-акушерским пунктам типовых цифровых услуг по сервисной модели.	01.01.2019	31.12.2019	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Прочий тип документа	КРП
2.1.2.	Оказание типовых цифровых услуг по сервисной модели фельдшерско-акушерским пунктам в 2019 году.	01.01.2019	31.12.2019	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП
2.1.3.	Определение перечня фельдшерско-акушерских пунктов, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги в 2020 году.	01.01.2019	31.10.2019	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Перечень	КРП
2.1.4.	Оказание типовых цифровых услуг по сервисной модели фельдшерско-акушерским пунктам в 2020 году.	01.01.2020	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП
2.1.5.	Определение перечня фельдшерско-акушерских пунктов, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги в 2021 году.	01.01.2020	31.10.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Перечень	КРП
2.1.6.	Оказание типовых цифровых услуг по сервисной модели фельдшерско-акушерским пунктам в 2021 году.	01.01.2021	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Прочий тип документа	КРП
2.1.	100% фельдшерско-акушерских пунктов Ненецкого автономного округа	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Акт	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	предоставлены типовые цифровые услуги по сервисной модели.					
3.	Подключение образовательных организаций государственной собственности Ненецкого автономного округа, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, к сети «Интернет».	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Договор	КРП
3.1.1.	Разработка и направление предложений о внесении изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, обеспечивающие возможность предоставления государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и/или среднего профессионального образования, типовых цифровых услуг по сервисной модели.	01.01.2019	31.12.2019	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Прочий тип документа	КРП
3.1.2.	Оказание типовых цифровых услуг по сервисной модели государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и/или среднего профессионального образования, в 2019 году.	01.01.2019	31.12.2019	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Прочий тип документа	КРП
3.1.3.	Определение перечня государственных (муниципальных) образовательных	01.01.2019	31.10.2019	ДЦР НАО, ОГВ НАО,	Перечень	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	организаций, реализующих программы общего образования и/или среднего профессионального образования, которым РРП должны быть оказаны необходимые цифровые услуги в 2020 году.			ОМСУ НАО		
3.1.4.	Оказание типовых цифровых услуг по сервисной модели государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и/или среднего профессионального образования, в 2020 году.	01.01.2020	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Прочий тип документа	КРП
3.1.5.	Определение перечня государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и/или среднего профессионального образования, которым должны быть оказаны необходимые цифровые услуги в 2021 году.	01.01.2020	31.10.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Перечень	КРП
3.1.6.	Оказание типовых цифровых услуг по сервисной модели государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и/или среднего профессионального образования, в 2021 году.	01.01.2021	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО	Прочий тип документа	КРП
3.1.	Типовые цифровые услуги предоставлены 100% государственных образовательных	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО,	Акт	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	организаций, реализующих программы общего образования и/или среднего профессионального образования, по сервисной модели в соответствии с перечнем Минпросвещения России и Минкомсвязи России.			ОМСУ НАО		
4.	Подключение к сети «Интернет» исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления Ненецкого автономного округа	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП
4.1.1.	Определение перечня исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления Ненецкого автономного округа, подлежащих подключению к сети «Интернет».	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Перечень	КРП
4.1.2.	Обеспечение подключения к сети «Интернет» исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления Ненецкого автономного округа	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Прочий тип документа	КРП
4.1.	100% исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления Ненецкого автономного округа подключены к сети «Интернет».	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО	Акт	КРП
5.	Обеспечение улучшения инфраструктуры связи в Ненецком автономном округе	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО;	Прочий тип документа	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
				ГУП НАО «НКЭС»		
5.1.1.	Строительство наземного канала связи с. Ома - д. Снопа - с. Нижняя Пеша	01.01.2019	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
5.1.	Построен наземный канал связи с. Ома - д. Снопа - с. Нижняя Пеша.	01.01.2019	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Акт ввода в эксплуатацию	КРП
6.	Улучшение качества услуг связи в труднодоступных населенных пунктах Ненецкого автономного округа	01.01.2019	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
6.1.1.	Проектирование модернизации спутникового канала связи	01.01.2019	31.12.2019	ГУП НАО «НКЭС»	Проектная документация	КРП
6.1.2.	Выполнение работ по модернизации спутникового канала связи	01.01.2019	31.12.2020	ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
6.1.	Улучшено качество услуг связи в труднодоступных населенных пунктах Ненецкого автономного округа	01.01.2019	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
7.	Увеличение доли домохозяйств, имеющих возможность подключения	01.01.2019	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО,	Прочий тип документа	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
	к широкополосному доступу к сети «Интернет»			ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»		
7.1.1.	Строительство распределительной сети ВОЛС в г. Нарьян-Маре и п. Искателей.	01.01.2019	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
7.1.2.	Строительство сети PON в г. Нарьян-Маре и п. Искателей.	01.01.2019	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
7.1.3.	Подключение объектов капитального строительства в г. Нарьян-Маре и п. Искателей к сетям ВОЛС.	01.01.2019	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
7.1.	Увеличена доля домохозяйств, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети «Интернет»	01.01.2019	31.12.2021	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
8.	Строительство резервного магистрального канала ВОЛС связывающего Ненецкий автономный округ с единой сетью электросвязи Российской Федерации.	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
8.1.1.	Проектирование магистрального волоконно-оптического канала связи г. Нарьян-Мар - п. Харьягинский.	01.01.2019	31.12.2020	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Проектная документация	КРП
8.1.2.	Строительство магистрального волоконно-оптического канала связи г. Нарьян-Мар - п. Харьягинский.	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Прочий тип документа	КРП
8.1.	Построен резервный магистральный канал ВОЛС связывающий Ненецкий автономный округ с единой сетью электросвязи Российской Федерации.	01.01.2019	31.12.2024	ДЦР НАО, ОГВ НАО, ОМСУ НАО; ГУП НАО «НКЭС»	Акт ввода в эксплуатацию	КРП

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к паспорту регионального проекта
Информационная инфраструктура

МЕТОДИКА
расчета дополнительных показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ²	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет", %							
1.	$N = MO1 / MO2 * 100 \%$ MO1 – число объектов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным субъектом Российской Федерации MO2 – общее число объектов медицинских организаций государственной и муниципальной систем		Росстат, Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения НАО	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения НАО	Ненецкий автономный округ	ежегодно	-

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ²	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	здравоохранения субъекта Российской Федерации (больницы и поликлиники), осуществляющих свою деятельность на территории субъекта Российской Федерации, в соответствии с утвержденным перечнем						
доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, подключенных к сети "Интернет", %							
2	$N = \frac{\text{ФАП1}}{\text{ФАП2}} * 100 \%$ ФАП1 – число фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, подключенных к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным субъектом Российской Федерации ФАП2 – общее число фельдшерских и		Росстат, Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения НАО	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения НАО	Ненецкий автономный округ	ежегодно	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ²	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, осуществляющих свою деятельность на территории субъекта Российской Федерации, в соответствии с утвержденным перечнем						
Доля образовательных организаций государственной собственности субъекта Российской Федерации и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет", %							
3	$N = \frac{OO1}{OO2} * 100 \%$ OO1 – число образовательных организаций государственной собственности субъекта Российской Федерации и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключённых к сети "Интернет", в		Росстат, Департамент образования, культуры и спорта НАО	Департамент образования, культуры и спорта НАО	Ненецкий автономный округ	ежегодно	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ²	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	соответствии с утвержденным перечнем ОО2 – общее число образовательных организаций государственной собственности субъекта Российской Федерации и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, осуществляющих свою деятельность на территории субъекта Российской Федерации						
Доля органов власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, подключенных к сети "Интернет", %							
4.	$N = \frac{OGB1}{OGB2} * 100 \%$ OGB1 – число органов власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, подключённых к сети		Органы власти Ненецкого автономного округа, органы местного самоуправления	Органы власти Ненецкого автономного округа, органы местного самоуправления	Ненецкий автономный округ	ежегодно	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ²	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	"Интернет" в соответствии с утвержденным перечнем. ОГВ2 – общее число органов власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, в соответствии с утвержденным перечнем						