



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Герцена ул., д. 2, г. Вологда, 160000; тел.: (8172) 23-00-16, 23-00-00; факс: (8172) 23-00-13;
e-mail: Government@pvo.gov35.ru; http://www.vologda-oblast.ru

23.12.2022 ИХ.ОП-19190/22
На № 2065/22 от 07.12.2022

Председателю Законодательного
Собрания области

О направлении информации по теме
«правительственного часа»

А.Н. Луценко

Уважаемый Андрей Николаевич!

В ответ на Ваш запрос от 7 декабря 2022 года № 2065/22 «О запросе информации по теме «правительственного часа» направляем информацию по теме «О проблемах обеспечения сотовой связью и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» населенных пунктов Вологодской области».

С указанной информацией на 16-й сессии Законодательного Собрания Вологодской области, которая состоится 28 декабря 2022 года, участие примет заместитель Губернатора области Тушинов Виталий Валерьевич.

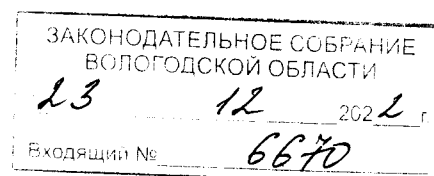
Приложение: на 4 л. в 1 экз.

С уважением

По поручению Губернатора области
первый заместитель Губернатора области

Э.Н. Зайнак

В.В. Матросов
(8172) 23-02-08 (доб. 2818)
Департамент цифрового развития области



Информация по теме «правительственного часа»: «О проблемах обеспечения сотовой связью и информационно – телекоммуникационной сетью «Интернет» населенных пунктов Вологодской области»

1. На текущий момент все районные центры и крупные населенные пункты муниципальных районов и округов области входят в зону уверенного приема сигнала подвижной радиотелефонной связи (далее по тексту также - ПРТС, сотовая связь), включая мобильный доступ к сети «Интернет», а также имеют возможность получения доступа к сети «Интернет» по проводным линиям связи.

Основные вопросы неустойчивой работы сотовой связи и отсутствие доступа к сети «Интернет» фиксируется в небольших отдаленных населенных пунктах. Ввиду малого количества населения (потенциальных абонентов) для операторов связи нерентабельно строительство полноценных базовых станций в таких населенных пунктах.

2. Для обеспечения населения услугами сотовой связи на малонаселенных и удаленных территориях Правительством области был разработан механизм по строительству антенно-мачтовых сооружений (далее - АМС) за счет средств регионального бюджета для дальнейшего размещения операторами связи необходимого оборудования сотовой связи.

За период 2017-2021 годы в рамках государственной программы «Информационное общество – Вологодская область» было построено 17 АМС. В результате более 8000 тысяч жителей получили доступ к современным услугам связи. Созданная инфраструктура связи также захватывает в том числе и транспортную инфраструктуру федеральных, региональных и муниципальных дорог.

3. Далее с конца 2021 года на территории Вологодской области начал реализацию федеральный проект «Устранение цифрового неравенства 2.0»¹.

В рамках указанного проекта в населенных пунктах с населением от 100 до 500 человек, в которых не оказываются услуги сотовой связи и по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», устанавливается не менее чем одна точка доступа 4G для получения соответствующих услуг связи населением.

Работы по практической реализации указанного проекта осуществляются за счет средств федерального резерва универсального обслуживания и федерального бюджета.

По проекту «Устранение цифрового неравенства 2.0» в 2021 году на территории Вологодской области оператором универсального обслуживания построены и введены в эксплуатацию 5 пилотных объектов (Тотемский

¹ В связи с изменениями, внесенными 7 апреля 2020 года в Федеральный закон от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», к универсальным услугам связи отнесены услуги ПРТС (сотовой связи) и услуги по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет».

район (п. Гремячий, п. Карица); Верховажский район п. Рогна; Никольский район п. Высокинский; Никольский район п. Кудангский).

В 2022 году по результатам проведенного Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации народного голосования на территории Вологодской области определен перечень из 18 населенных пунктов, в которых устанавливаются точки доступа.

В связи с антироссийскими санкциями и выстраиванием новых логистических путей поставки оборудования по данному проекту в 2022 году построено и запущено в эксплуатацию 9 точек доступа (Грязовецкий район (д.Анохино, д. Вараксино, д. Жерноково); Верховажский район (с. Шелота, п. Макарецво); Харовский район д. Сорожино; Устюженский район д. Мережа; Великоустюгский район д. Лодейка; К-Городецкий район д. Еловино).

Строительство остальных 9 точек доступа (Междуреченский район д.Игумницево; Сямженский район д. Усть-Река; Бабушкинский район д. Логдуз; Тотемский район (д. Чуриловка, п. Октябрьский); Верховажский район (д. Куколовская, д. Ногинская); Харовский район д. Поповка) запланировано до 31 марта 2023 года, строительство точки доступа в д.Топорня Кирилловского района запланировано до 30 июня 2023 года.

4. Для отбора объектов по указанному проекту на 2023 год Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации осенью 2022 года проведено народное голосование. Квота на 2023 год для Вологодской области составляет 18 населенных пунктов.

В настоящее время указанным Министерством проводится анализ результатов голосования по Вологодской области на предмет соответствия критериям проекта «Устранение цифрового неравенства 2.0» и готовится план-график строительства точек доступа в 2023 году согласно установленной квоте.

Согласно указаниям Минцифры России далее строительство точек доступа будет осуществляться в соответствии с результатами ежегодного голосования до полного обеспечения населенных пунктов с населением от 100 – 500 человек.

Для развития связи в удаленных малочисленных населенных пунктах с населением менее 100 человек, в которых развитие связи посредством оптоволоконных линий связи нерентабельно, в декабре 2021 года национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации» дополнена федеральным проектом «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи»².

5. В соответствии с главой 3 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления

² На территории Вологодской области на всей территории доступны услуги связи посредством спутниковых технологий.

в Российской Федерации» создание условий для обеспечения услугами связи относится к вопросам местного значения. Органы местного самоуправления самостоятельно осуществляют взаимодействие с операторами связи для повышения доступности связи на местном уровне.

Реализация локальных (муниципальных) проектов по развитию проводного интернета в населенных пунктах, в которых такая возможность имеется (узел доступа), возможна с использованием проекта «Народный бюджет», в рамках которого реализуются проекты по строительству распределительных сетей фиксированного доступа к сети Интернет. Порядок подачи заявок определен Положением о конкурсном отборе общественно значимых муниципальных проектов в целях определения получателей субсидий на реализацию проекта «Народный бюджет»³.

Таким образом, органы местного самоуправления по предложениям населения вправе обратиться с заявкой на участие в конкурсном отборе и выделения областного финансирования на указанные цели.

В результате реализации данного механизма в 2021 году администрациями Кадуйского и Кич-Городецкого муниципальных районов, Вологодским филиалом ПАО «Ростелеком» была построена необходимая инфраструктура связи, более 46 абонентов с августа 2021 года получили возможность пользоваться современными услугами проводной связи и скоростным доступом к сети Интернет. (Кадуйский район - 41 абонент, Кич-Городок - 5 абонентов).

В 2022 году данным проектом воспользовались администрации Красавинского муниципального образования Великоустюгского муниципального района Вологодской области и Майского муниципального образования Вологодского муниципального района Вологодской области. Более 28 абонентов с октября 2022 года получили возможность пользоваться современными услугами проводной связи и скоростным доступом к сети Интернет.

Также в рамках проекта «Народный бюджет» могут быть профинансированы и иные проекты по развитию связи, например, установка общественной точки доступа Wi-Fi.

6. Также обращаем внимание, что ввод антироссийских санкций затронул в полной мере и телекоммуникационную отрасль, в настоящее время операторы связи решают вопросы поставки оборудования и комплектующих в условиях разрыва логистических цепочек. Для операторов связи в настоящий момент приоритетным является сохранение и обеспечение функционирования действующей инфраструктуры. При этом исходя из

³ приложение 1 к Правилам предоставления и распределения субсидий на реализацию проекта «Народный бюджет» (приложение 3 к подпрограмме 2 «Поддержание устойчивого исполнения местных бюджетов и повышение качества управления муниципальными финансами» государственной программы Вологодской области «Управление региональными финансами Вологодской области на 2021 - 2025 годы», утвержденной постановлением Правительства Вологодской области от 20 мая 2019 года № 469.

возможностей, операторы связи, осуществляющие деятельность на территории Вологодской области, продолжают работы по улучшению связи на территории области в рамках собственных планов (увеличение емкости базовых станций).

Таким образом, в пределах установленных действующим законодательством полномочий органов исполнительной государственной власти области в области связи принимаются необходимые меры по развитию информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на территории Вологодской области, а также обеспечивается необходимое взаимодействие с федеральными органами исполнительной государственной власти по вопросам развития и доступности связи для населения области.

Информация по конкретным населенным пунктам, изложенным в приложении к письму Законодательного Собрания Вологодской области от 7 декабря 2022 года № 2065/22 «О запросе информации по теме "правительственного часа», будет направлена дополнительно заместителем Губернатора области В.В. Тушиновым в постоянный комитет по регламенту и депутатской деятельности Законодательного Собрания Вологодской области.