

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА Великий Новгород

ПРОЕКТ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ОПОР ДВОЙНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВЕЛИКИЙ
НОВГОРОД**

В соответствии с Федеральными законами от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ "О связи", 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" Администрация Великого Новгорода постановляет:

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о порядке размещения опор двойного назначения на территории городского округа Великий Новгород;

Требования по размещению оборудования на опорах двойного назначения и к архитектурным решениям опор двойного назначения.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете "Новгород" и разместить на официальных сайтах Администрации Великого Новгорода в сети Интернет.

Председатель комитета по
управлению городским и
дорожным хозяйством
Администрации Великого Новгорода

А.А. Тейдер

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ОПОР ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок размещения опор двойного назначения на территории городского округа Великий Новгород.

Не допускается размещение опор двойного назначения в границах территориальной зоны СИ (специальной исторической зоны), установленной Правилами землепользования и застройки Великого Новгорода, утвержденными решением Думы Великого Новгорода от 25.12.2019 № 347, а также на Воскресенском бульваре и Вокзальной площади.

1.2. В настоящем Положении используются следующие понятия:

инфраструктурный оператор - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, занимающиеся строительством сооружений базовой инфраструктуры, в том числе мобильной связи, с целью размещения оборудования за арендную плату;

опора - существующая опора, являющаяся составной частью соответствующей линии инженерных коммуникаций (опора линии наружного освещения, контактной сети, линии электропередач), находящаяся в муниципальной собственности;

опора двойного назначения (далее - ОДН) - опора, позволяющая решать несколько функциональных задач, в частности, задач наружного освещения, контактной сети, линии электропередачи, конструкция для установки светофорного и иного специализированного оборудования, включая сооружения связи, системы видеонаблюдения, оповещения;

оператор связи - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги связи на основании соответствующей лицензии;

заинтересованное лицо - оператор связи или инфраструктурный оператор;

техническая комиссия – постоянно действующий коллегиальный межведомственный орган при Администрации Великого Новгорода, регламент деятельности которого утвержден постановлением Администрации Великого Новгорода от 29.03.2022 № 1295;

уполномоченный орган - муниципальное казенное учреждение Великого Новгорода «Городское хозяйство», являющееся правообладателем опор.

1.3. Настоящее Положение не распространяется на правоотношения, урегулированные постановлением Правительства Новгородской области от 13.04.2016 № 135.

1.4. Места для размещения ОДН на территории муниципального образования - городской округ Великий Новгород подлежат отображению в Схеме размещения опор двойного назначения на территории городского округа Великий Новгород, утверждаемой постановлением Администрации Великого Новгорода (далее – Схема).

Разработка Схемы, внесение изменений в нее осуществляется Администрацией Великого Новгорода в лице комитета по управлению городским и

дорожным хозяйством Администрации Великого Новгорода.

Схема должна содержать карту размещения ОДН, перечень ОДН. Карта размещения ОДН выполняется с использованием картографических материалов (масштаб от 1:500 до 1:25000) с указанием номера места размещения, адреса и координат характерных точек границ установки ОДН (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости – МСК 53 (2 зона), технических характеристик каждой ОДН.

Основанием для разработки Схемы, внесения изменений в Схему является акт технической комиссии, основанный на заявлении заинтересованного лица, уполномоченного органа по вопросу согласования размещения ОДН, с приложением заключений членов технической комиссии о согласовании размещения ОДН.

1.5. При необходимости размещения ОДН на земельном участке, предоставленном в пользование уполномоченному органу, заинтересованное лицо обращается в уполномоченный орган за заключением договора аренды части линейного объекта (автомобильной дороги).

1.5. При необходимости размещения оборудования связи на ОДН, находящихся в пользовании уполномоченного органа, заинтересованное лицо обращается в уполномоченный орган с заявлением о заключении договора аренды такого имущества.

1.6. Вся установка дополнительных объектов и при необходимости расширение функционального назначения, модернизация, капитальный ремонт опоры, ОДН производятся за счет средств заинтересованного лица в полном объеме (компенсация со стороны уполномоченного органа или муниципального образования - городской округ Великий Новгород не производится). При демонтаже ОДН или оборудования ОДН возмещение расходов на оплату технических условий не производится.

Расширение функционального назначения опоры, ОДН, их капитальный ремонт, модернизация могут включать в себя в случае необходимости их замену (усиление).

Обязанность заинтересованного лица произвести замену (модернизацию) опоры, ОДН с целью размещения и эксплуатации оборудования связи устанавливается договором аренды.

Установка дополнительных секций рассматривается как отдельные улучшения, которые в случае расторжения договора аренды должны быть демонтированы заинтересованным лицом без какой-либо компенсации со стороны уполномоченного органа.

1.7. Заключение договора аренды в отношении опоры или ОДН, находящихся в пользовании уполномоченного органа, осуществляется с учетом требований, установленных Федеральным законом от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи» и статьей 17.1 Федерального закона от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции». Стоимость права размещения оборудования в целях установки и эксплуатации оборудования связи определяется уполномоченным органом в соответствии с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность.

1.8. Заинтересованное лицо может безвозмездно передать в муниципальную собственность ОДН путем подачи заявления в Администрацию Великого Новгорода.

2. Согласование размещения ОДН или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН

2.1. Заинтересованное лицо подает заявление о согласовании размещения ОДН или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН (далее – заявление) по форме согласно приложению N 1 к настоящему Положению.

В заявлении указывается следующая информация:

фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), место жительства и реквизиты документа, удостоверяющего личность заинтересованного лица или его представителя, и документа, подтверждающего его полномочия (при обращении с заявлением представителем);

ИНН, почтовый адрес заинтересованного лица, адрес электронной почты, номер телефона представителя заинтересованного лица,

способ направления документов по результатам рассмотрения заявления;

адрес и координаты характерных точек границ установки ОДН (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости – МСК 53 (2 зона));

проектные мощности оборудования (объектов), для размещения которого(ых) заявитель планирует использовать ОДН;

сведения о лицензии в области оказания услуг связи, в том числе номер лицензии (для операторов связи).

К заявлению прилагаются:

копия документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя;

схема месторасположения опоры, ОДН, право на использование которой запрашивается, с указанием координат характерных точек границ (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости – МСК 53 (2 зона));

документы (материалы) технического и архитектурного решения с визуализацией предполагаемого внешнего вида ОДН с размещенным на ней дополнительным(и) объектом(ами) (техническое и архитектурное решение должно быть выполнено в соответствии с Требованиями по размещению оборудования на опорах двойного назначения и к архитектурным решениям опор двойного назначения, утвержденными постановлением Администрации Великого Новгорода от ____ № ____ (далее – Требования);

технические характеристики объектов (оборудования), для размещения которых(ого) заявитель планирует использовать ОДН;

проектная документация по расширению функционального назначения, модернизации, капитальному ремонту опоры, ОДН в случаях необходимости их проведения.

Заявление подается (направляется) в письменной форме в уполномоченный орган лично, через уполномоченного представителя либо с использованием средств почтовой связи с приложением документов, указанных в настоящем пункте.

В случае направления в уполномоченный орган заявления и документов с использованием средств почтовой связи заинтересованное лицо направляет копию документа, удостоверяющего личность заинтересованного лица или его представителя (в случае если заявление подается представителем заинтересованного лица).

В случае представления заявления и документов при личном обращении в уполномоченный орган представитель заинтересованного лица предъявляет документ, удостоверяющий личность его представителя.

Верность копий представленных документов должна быть засвидетельствована специалистом уполномоченного органа при приеме документов при наличии подлинников (в случае представления копий указанных документов без одновременного представления оригиналов верность копий документов должна быть засвидетельствована в установленном действующим законодательством порядке).

Подача заявления свидетельствует о согласии заинтересованного лица или его представителя на обработку персональных данных.

2.2. Уполномоченный орган в течение 5 рабочих дней рассматривает поступившее от заинтересованного лица заявление и документы, указанные в пункте 2.1 настоящего Положения.

Уполномоченный орган возвращает заявление и документы заинтересованному лицу способом, указанным в заявлении, в случаях, если:

заявление подано с нарушением требований, указанных в пункте 2.1 настоящего Положения;

представлен неполный комплект документов, предусмотренных пунктом 2.1 настоящего Положения;

заявление не подписано заинтересованным лицом или уполномоченным им лицом;

в представленных документах имеются повреждения, которые не позволяют в полном объеме использовать информацию и сведения, содержащиеся в документах для согласования размещения ОДН;

в представленных заявителем документах имеются подчистки и исправления текста, не заверенные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

2.3. В случае отсутствия оснований для возврата заявления заинтересованному лицу, уполномоченный орган обеспечивает получение согласований по вопросу размещения ОДН (а при необходимости – по вопросу расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН) путем направления в течение 1 рабочего дня со дня завершения срока, указанного в пункте 2.2 настоящего Положения, заявления и копий документов, указанных в пункте 2.1 настоящего Положения, в техническую комиссию.

2.4. В случае обращения заинтересованного лица с заявлением о размещении ОДН, место для размещения которой уже содержится в Схеме, получение согласований по вопросу размещения ОДН в технической комиссии не требуется.

В случае обращения заинтересованного лица с заявлением в соответствии с абзацем первым настоящего пункта, уполномоченный орган в течение 1 рабочего дня со дня завершения срока, указанного в пункте 2.2 настоящего Положения, направляет в комитет по строительству и архитектуре Администрации Великого Новгорода запрос о соответствии представленных заинтересованным лицом документов (материалов) технического и архитектурного решения с визуализацией предполагаемого внешнего вида ОДН с размещенным на ней дополнительным(и) объектом(ами) Требованиям (в части архитектурного решения). К запросу прилагаются подлежащие оценке комитетом по строительству и архитектуре Администрации Великого Новгорода документы.

По результатам рассмотрения запроса уполномоченного органа комитет по строительству и архитектуре Администрации Великого Новгорода направляет в

уполномоченный орган заключение о соответствии либо несоответствии внешнего вида ОДН Требованиям (в части архитектурного решения). Заключение комитета по строительству и архитектуре Администрации Великого Новгорода о несоответствии внешнего вида ОДН Требованиям содержит предложения (при наличии) заинтересованному лицу по доработке представленных документов (в части архитектурного решения).

Направление заключения производится комитетом по строительству и архитектуры Администрации Великого Новгорода в течение 5 рабочих дней с момента поступления запроса с приложением документов уполномоченного органа.

2.6. Уполномоченный орган в течение 3 рабочих дней со дня поступления в уполномоченный орган решения технической комиссии либо в случае обращения заинтересованного лица с заявлением в соответствии с абзацем первым пункта 2.4 настоящего Положения со дня поступления заключения комитета по строительству и архитектуре Администрации Великого Новгорода, предусмотренного абзацем третьим пункта 2.4 настоящего Положения, направляет способом, указанным в заявлении, уведомление о согласовании размещения ОДН или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН (далее – уведомление о согласовании) с приложением подписанного проекта договора аренды или уведомление об отказе в размещении ОДН или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН (далее – уведомление об отказе).

Уведомление об отказе должно быть мотивированным, содержать предложения (при наличии) по доработке документов.

Уведомление подготавливается уполномоченным органом с учетом:

решения технической комиссии (за исключением случая, указанного в пункте 2.5 настоящего Положения);

заключения комитета по строительству и архитектуре Администрации Великого Новгорода (в случае, указанном в абзаце третьем пункта 2.4 настоящего Положения).

2.6. Основаниями для отказа в согласовании размещения ОДН или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН являются:

наличие недостоверных сведений в представленных документах;

отсутствие согласования размещения ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН (за исключением обращения заинтересованного лица в соответствии с абзацем первым пункта 2.4 настоящего Положения), отсутствие согласования размещения оборудования на ОДН технической комиссией;

противоречие заявления и прилагаемых к нему документов документации по планировке территории, линейных объектов (за исключением обращения заинтересованного лица в соответствии с абзацем первым пункта 2.4 настоящего Положения);

несоответствие представленных заинтересованным лицом документов Требованиям;

ранее в отношении ОДН принято решение о согласовании иному заинтересованному лицу размещения оборудования на ОДН и технические решения не позволяют разместить на ОДН оборудование заинтересованного лица (размещено предельное количество оборудования на ОДН);

в отношении места размещения ОДН заключен договор аренды в соответствии

с пунктом 1.5 настоящего Положения с иным заинтересованным лицом.

2.7. Заинтересованное лицо имеет право повторно обратиться с заявлением после устранения причин отказа в согласовании размещения ОДН или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН.

3. Порядок заключения договора аренды, размещения ОДН, оборудования на ОДН и демонтажа ОДН, оборудования на ОДН

3.1. Договор аренды, предусматривающий передачу части линейного объекта (автомобильной дороги), опоры, ОДН (места на опоре, ОДН) во временное пользование за плату заинтересованному лицу с целью размещения ОДН, заключается уполномоченным органом при наличии уведомления о согласовании.

Условия договора аренды определяются гражданским законодательством и иными федеральными законами.

Отсутствие места для размещения ОДН в Схеме при наличии уведомления о согласовании не может являться препятствием для заключения договора аренды.

Если через 15 рабочих дней со дня получения от уполномоченного органа уведомления о согласовании с приложением подписанного проекта договора аренды заинтересованное лицо не представит подписанный со своей стороны договор аренды, то оно считается уклонившимся от его заключения.

3.2. Заинтересованные лица размещают ОДН и оборудование на ОДН в соответствии с Требованиями.

3.3. Заинтересованные лица, эксплуатирующие ОДН, осуществляют мероприятия по содержанию ОДН в соответствии с требованиями к содержанию объектов благоустройства, установленными Правилами благоустройства территории Великого Новгорода, утвержденными решением Думы Великого Новгорода от 18.11.2008 № 230.

Содержание оборудования, в том числе элементов освещения, осуществляется лицом, разместившим их на ОДН.

3.4. Эксплуатация ОДН осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, техническом регулировании, об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в состоянии, обеспечивающем соблюдение характеристик надежности и безопасности ОДН, а также в соответствии с Требованиями.

3.5. Не допускается эксплуатация оборудования базовых станций на опорах двойного назначения в случае отсутствия у заинтересованного лица (оператора связи, собственника оборудования базовой станции) необходимых разрешительных документов, выданных Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Северо-Западному федеральному округу, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новгородской области (в случае размещения оборудования, требующего получения указанных документов в соответствии с законодательством Российской Федерации.)

Не допускается размещение ОДН с радиоэлектронными средствами в зонах рекреационного назначения, на территории жилой застройки и в местах, связанных с пребыванием людей при невозможности соблюдения гигиенических нормативов.

В течение 3 рабочих дней со дня получения санитарно-эпидемиологического заключения (далее - СЭЗ) на условия размещения радиоэлектронного средства

заинтересованное лицо обеспечивает направление любым способом, обеспечивающим подтверждение получения (с использованием средств почтовой связи, лично), в адрес уполномоченного органа информации с реквизитами СЭЗ.

3.6. При установленном уполномоченным органом отклонении эксплуатационных параметров от указанных в документах, представленных в уполномоченный орган заинтересованным лицом в соответствии с пунктом 2.1 настоящего Положения, уполномоченный орган не позднее 1 рабочего дня, следующего за днем установления отклонения эксплуатационных параметров, вручает лично под подпись либо направляет заказным письмом с уведомлением по адресу заинтересованного лица, указанному в договоре аренды, требование об устранении выявленных недостатков. Срок устранения заинтересованным лицом выявленных недостатков устанавливается уполномоченным органом, но не может составлять менее 5 и более 20 календарных дней со дня их выявления.

В случае неустранения выявленных уполномоченным органом недостатков либо непредставления в уполномоченный орган информации, указанной в абзаце третьем пункта 3.5 настоящего Положения, в установленный срок уполномоченный орган отзывает согласование размещения ОДН и (или) оборудования на ОДН и уведомляет заинтересованное лицо о необходимости отключения установленного на ОДН оборудования заинтересованного лица и демонтажа ОДН и (или) установленного на ОДН оборудования заинтересованного лица (в зависимости от характера выявленных уполномоченным лицом нарушений).

В случае, если подлежащая демонтажу ОДН была установлена заинтересованным лицом вместо существовавшей опоры, уполномоченный орган, обращается к заинтересованному лицу с требованием о восстановлении существовавшей опоры.

Письменное уведомление об отзыве согласования размещения ОДН и (или) оборудования на ОДН и необходимости демонтажа (далее - письменное уведомление) направляется заинтересованному лицу в день, следующий за днем окончания срока для устранения выявленных отклонений или для представления в уполномоченный орган информации, указанной в пункте 3.5 настоящего Положения, лично под подпись либо заказным письмом с уведомлением по адресу, указанному в договоре аренды заинтересованного лица.

В случае невозможности вручения письменного уведомления заинтересованному лицу по причине его уклонения от вручения или иной причине письменное уведомление направляется заказным письмом с уведомлением по адресу, содержащемуся в ЕГРЮЛ, ЕГРИП в отношении заинтересованного лица. Письменное уведомление считается полученным заинтересованным лицом по истечении 30 календарных дней с даты поступления в почтовое отделение адресата, за исключением случаев возврата почтовым отделением заказного письма ранее вышеуказанного срока в адрес отправителя.

Письменное уведомление может быть обжаловано в судебном порядке.

Срок для добровольного демонтажа ОДН и (или) оборудования на ОДН не может быть более 30 дней календарных дней со дня получения заинтересованным лицом письменного уведомления.

Срок для отключения заинтересованным лицом оборудования на ОДН, в отношении которого заинтересованным лицом не представлены уполномоченному органу сведения о реквизитах СЭЗ, составляет не более 2 календарных дней со дня получения заинтересованным лицом письменного уведомления.

3.7. Специалисты уполномоченного органа в течение 5 рабочих дней,

следующих за днем окончания срока, установленного в письменном уведомлении для добровольного демонтажа ОДН и (или) оборудования на ОДН, выезжают на место размещения для фиксации факта демонтажа или неисполнения письменного уведомления.

3.8. В случае демонтажа ОДН и (или) оборудования на ОДН заинтересованным лицом в добровольном порядке данный факт фиксируется фотосъемкой и указывается в акте обследования.

3.9. Специалист уполномоченного органа принимает решение о демонтаже ОДН и (или) оборудования на ОДН и перемещении его на специализированную площадку для временного хранения в случае, если:

владелец ОДН и (или) оборудования на ОДН не исполнил обязанности по демонтажу ОДН и (или) оборудования на ОДН в срок, установленный в письменном уведомлении;

от владельца ОДН и (или) оборудования на ОДН в установленном порядке было получено заявление об отказе от права собственности в отношении ОДН и (или) оборудования на ОДН.

3.10. Демонтаж и перемещение ОДН и (или) оборудования на ОДН должны быть осуществлены уполномоченным органом самостоятельно или с привлечением третьих лиц в соответствии с требованиями действующего законодательства в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения о перемещении ОДН и (или) оборудования на ОДН на специализированную площадку для временного хранения.

3.11. Демонтаж и перемещение ОДН и (или) оборудования на ОДН на специализированную площадку для временного хранения оформляется актом о принудительном демонтаже и перемещении ОДН и (или) оборудования на ОДН (далее - акт о демонтаже) по форме согласно приложению № 2 к настоящему Положению.

Акт о демонтаже подписывается всеми лицами, присутствующими при демонтаже, в том числе представителями уполномоченного органа, а также заинтересованным лицом (в случае его присутствия). В случае отказа заинтересованного лица от подписания акта о демонтаже об этом в акте о демонтаже делается соответствующая отметка.

Один экземпляр акта о демонтаже уполномоченным органом передается заинтересованному лицу или направляется ему по почте, второй экземпляр хранится в уполномоченном органе.

Отсутствие заинтересованного лица при демонтаже ОДН и (или) оборудования на ОДН не является препятствием для осуществления действий уполномоченного органа по демонтажу ОДН и (или) оборудования на ОДН.

3.12. Для обеспечения правопорядка при проведении работ по принудительному демонтажу ОДН и (или) оборудования на ОДН уполномоченный орган вправе взаимодействовать с правоохранительными органами.

3.13. Демонтаж сопровождается осуществлением фотосъемки.

3.14. При проведении демонтажа необходимо обеспечить минимальное повреждение ОДН и (или) оборудования на ОДН.

3.15. При отсутствии заинтересованного лица при демонтаже ОДН и (или) оборудования на ОДН информация о перемещении ОДН и (или) оборудования на ОДН на специализированную площадку для временного хранения в течение 2 рабочих дней со дня перемещения ОДН и (или) оборудования на ОДН направляется заказным письмом с уведомлением в адрес владельца ОДН и (или) оборудования на ОДН.

3.16. Ответственность за хранение демонтированных и перемещенных ОДН и (или) оборудования на ОДН возлагается на уполномоченный орган в соответствии с гражданским законодательством.

3.17. Споры, возникшие в результате демонтажа ОДН и (или) оборудования), разрешаются в судебном порядке.

4. Переходные положения

4.1. Места размещения опор двойного назначения, согласованные технической комиссией до дня вступления в силу настоящего постановления, подлежат включению в Схему с согласованными технической комиссией параметрами как существующие (далее – существующие места размещения).

4.1. Эксплуатация заинтересованным лицом опоры двойного назначения, установленной в существующих местах размещения, осуществляется в соответствии с настоящим Положением.

4.3. Заключение нового договора аренды между заинтересованным лицом и муниципальным казенным учреждением Великого Новгорода «Городское хозяйство» осуществляется в порядке, определенном действующим договором аренды и действующим законодательством Российской Федерации.

Форма

ЗАЯВЛЕНИЕ

о согласовании размещения опоры двойного назначения или оборудования на опоре двойного назначения, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, опоры двойного назначения

1.	В муниципальное казенное учреждение Великого Новгорода «Городское хозяйство»	2.	Заявление принято _____ (регистрационный номер) _____ (ФИО должностного лица) _____ (подпись должностного лица) _____ (дата)
			Прошу согласовать размещение опоры двойного назначения (далее – ОДН) или оборудования на ОДН, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта опоры, ОДН (нужное подчеркнуть):
			адрес ОДН _____
3.	координаты характерных точек границ установки ОДН (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости – МСК 53 (2 зона)		
			проектные мощности оборудования (объектов), для размещения которого (ых) планируется использовать ОДН
			сведения о лицензии в области оказания услуг связи, в том числе номер лицензии

	(для операторов связи)				
4.	Сведения о заявителе				
4.1.	Индивидуальный предприниматель:				
	фамилия, отчество (при наличии)	имя, (при наличии)			
	документ, удостоверяющий личность	вид	серия	номер	
		(дата выдачи)	(кем выдан)		
	ИНН				
	СНИЛС				
адрес регистрации телефон для связи адрес электронной почты					
4.2.	Юридическое лицо:				
	полное наименование				
	ИНН/ОГРН				
	адрес регистрации				
	почтовый адрес телефон для связи адрес электронной почты				
5.	Представитель заявителя (заполняется в случае подачи заявления представителем заявителя):				
	фамилия, имя, отчество (при наличии)				
	документ, удостоверяющий личность	вид	серия	номер	
		(дата выдачи)	(кем выдан)		
	СНИЛС				
	адрес регистрации				
	телефон для связи				
адрес электронной почты					

	почты	
6.	Способ получения документов:	
	лично в уполномоченном органе	
	на электронную почту по адресу	
	почтовым отправлением по адресу	
7.	Перечень документов, прилагаемых к заявлению:	
	схема месторасположения опоры, право на использование которой запрашивается, с указанием координат характерных точек границ (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости – МСК 53 (2 зона)	оригинал в количестве ___ экз. на ___ л.; копия в количестве ___ экз. на ___ л.
	документы (материалы) технического и типового архитектурного решения с визуализацией предполагаемого внешнего вида ОДН с размещенным на ней дополнительным(и) объектом(ами)	оригинал в количестве ___ экз. на ___ л.; копия в количестве ___ экз. на ___ л.
	технические характеристики объектов (оборудования), для размещения которых(ого) заявитель планирует использовать ОДН	оригинал в количестве ___ экз. на ___ л.; копия в количестве ___ экз. на ___ л.
	проектная документация по расширению функционального назначения, модернизации, капитальному ремонту опоры, ОДН (в случаях необходимости их проведения)	оригинал в количестве ___ экз. на ___ л.; копия в количестве ___ экз. на ___ л.
	документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя (при представлении заявления представителем заявителя)	оригинал в количестве ___ экз. на ___ л.; копия в количестве ___ экз. на ___ л.
	О принятии документов или об отказе в приеме документов прошу проинформировать (заполняется в случае, если заявление подается посредством почтового отправления):	
8.	по номеру телефона	
	по адресу электронной почты	
	почтовым отправлением по адресу	
9.	Подтверждаю свое согласие, а также согласие представляемого мною лица на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование,	

	уничтожение персональных данных, а также иные действия, необходимые для обработки персональных данных в рамках согласования размещения, расширения функционального назначения, модернизации, капитального ремонта ОДН муниципальным казенным учреждением Великого Новгорода «Городское хозяйство», Администрацией Великого Новгорода, в том числе в автоматизированном режиме, включая принятие решений на их основе Администрацией Великого Новгорода	
10.	Настоящим также подтверждаю, что: сведения, указанные в настоящем заявлении, на дату представления заявления достоверны; представленный(ые) правоустанавливающий(ие) документ(ы) и иные документы и содержащиеся в них сведения соответствуют установленным законодательством Российской Федерации требованиям	
11.	Подпись:	Дата:
	_____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)	_____ (дата)

Приложение № 2
к Положению размещения опор
двойного назначения на территории
городского округа Великий Новгород

Форма

АКТ _____
о принудительном демонтаже и перемещении
опоры двойного назначения и (или) оборудования на опоре двойного
назначения

" ____ " _____ 20__ года " ____ " часов " ____ " минут

В связи с неисполнением в добровольном порядке в установленный в письменном уведомлении о демонтаже ОДН и (или) оборудования на ОДН срок заинтересованным лицом обязанности демонтировать ОДН и (или) оборудование на ОДН специалистом муниципального казенного учреждения Великого Новгорода «Городское хозяйство»

(ФИО)

с

участием: _____

(должности, ФИО присутствующих лиц)

составлен акт о принудительном демонтаже и перемещении МКУ "Городское хозяйство" ОДН и (или) оборудования на ОДН, расположенного по адресу:

(адрес ОДН, координаты характерных точек границ, номер договора аренды ОДН)

Заинтересованным
является _____

лицом

(наименование юридического лица либо фамилия, имя и отчество индивидуального предпринимателя,

являющегося правообладателем ОДН и (или) оборудования на ОДН)

Описание демонтируемой ОДН и (или) оборудования на ОДН:

Демонтаж произведен МКУ "Городское хозяйство".

ОДН и (или) оборудование на ОДН перемещаются на специализированную площадку для временного хранения по адресу:

МКУ "Городское хозяйство" принимает и несет ответственность за ОДН и (или) оборудование на ОДН в соответствии с законодательством Российской Федерации перед его собственником за повреждение, нанесение иного вреда ОДН и (или) оборудования на ОДН, возникшее после подписания настоящего акта.

К акту прилагаются фотоматериалы, опись имущества.

Заинтересованное лицо (при присутствии):

(замечания по состоянию и составу имущества)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Подписи лиц, присутствующих при демонтаже нестационарного торгового объекта:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

У Т В Е Р Ж Д Е Н Ы
постановлением
администрации Великого Новгорода
от №

**ТРЕБОВАНИЯ
ПО РАЗМЕЩЕНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ НА
ОПОРАХ ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ И К АРХИТЕКТУРНЫМ
РЕШЕНИЯМ ОПОР ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

1. Опоры двойного назначения (далее - ОДН) и размещенное оборудование на них должны иметь маркировку.

Маркировка с информацией, обязательной для размещения в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3, должна быть выполнена в виде текста и QR-кода, нанесенного на информационную наклейку, располагающуюся в нижней части ОДН.

1.2. Должна обеспечиваться возможность сканирования QR-кодов без использования лестниц или специальных подъемников.

1.3. В QR-кодах ОДН должна быть закодирована справочная информация: наименование владельца и (или) правообладателя ОДН; контактные данные владельца и (или) правообладателя ОДН (номера контактных телефонов, адреса электронной почты).

В QR-кодах оборудования должна быть закодирована справочная информация:

- наименование владельца оборудования;
- контактные данные владельца оборудования и эксплуатирующей организации (номера контактных телефонов, адреса электронной почты);
- функциональное назначение оборудования;
- регистрационный номер оборудования согласно свидетельству о регистрации РЭС (в случае размещения на ОДН радиопередающего оборудования).

2. Металлоконструкции ОДН должны быть полыми, круглыми, конической или цилиндрической формы, сплошными или сборными, выполненными из листового стального проката, стальной трубы.

Для металлоконструкций ОДН должны быть предусмотрены контрольная сборка и маркировка, соответствующая индексам и шифрам, указанным в чертежах КМД. Маркировка должна позволять идентификацию элементов металлоконструкций при монтаже и эксплуатации.

3. Максимально допустимая высота ОДН - не более 40 метров.

4. Не допускается установка ОДН ближе 150 метров от других ОДН, а также ближе чем 30 метров от опор линии наружного освещения исходя из ситуационного плана размещения опор уличного освещения (за исключением

случаев установки ОДН взамен существующих опор освещения), контактной сети, линии электропередач. Размещение ОДН в районе линий передач должно соответствовать соблюдению требований по размещению объектов в охранной зоне ЛЭП.

При проектировании, строительстве высота ОДН определяется от принятой по верху фундамента или уровню поверхности земли отметки 0,00 до отметки верха несущей конструкции.

5. Для ОДН всех типов проектным решением должен быть предусмотрен 20-летний срок безопасной эксплуатации с момента установки при условии периодического восстановления антикоррозионного покрытия металлоконструкций.

С учетом ветрового, гололедного, снегового, сейсмического районов места размещения ОДН должна обеспечивать заданные:

- деформативность;
- несущую способность с учетом нагрузки от собственного веса, монтажной нагрузки;
- сейсмическую устойчивость.

6. Отклонение оси ствола ОДН от проектного положения не должно превышать без оттяжек ОДН 0,001 высоты выверяемой точки над фундаментом (отношение отклонения верха ОДН к ее высоте).

7. На ОДН и оборудовании не должно быть следов коррозии.

Проектным решением должны быть предусмотрены обязательное выполнение защиты металлоконструкций от коррозии только в заводских условиях, а также восстановление лакокрасочного покрытия в случае повреждения при доставке или монтаже ОДН.

Для защиты металлоконструкций ОДН от коррозии проектным решением должны быть определены группа, тип, число покрывных слоев и общая толщина лакокрасочного покрытия, обеспечивающие сохранение адгезии не выше 2 баллов по ГОСТ 15140-78 и соответствие цвета (серый). Минимальная общая толщина лакокрасочного покрытия, включая грунтовку, должна составлять 80 мкм.

8. ОДН должны иметь возможность размещения кронштейна двухрожкового и светильника наружного освещения типа РКУ 06-250 общим весом до 50 кг, отметка светильника - 11 м от уровня земли.

ОДН должны быть оснащены защитным цоколем.

9. Конструкция ОДН не должна предусматривать прямого доступа к оборудованию, размещенному на ней. Обслуживание оборудования, размещенного на ОДН, должно проводиться с использованием автовышки. Допускается установка лестницы либо ходового трапа с высоты 10 м.

10. При размещении ОДН с РЭС, имеющих санитарно-защитную зону (больше 0 м), они должны быть ограждены и обозначены предупредительными знаками "Внимание. Электромагнитное поле", "Электромагнитная опасность".

11. Проектным решением должно быть предусмотрено ограничение монтажа конструкций на фундамент до момента достижения бетоном 50 процентов проектной прочности.

12. Опоры, кронштейны, тубы, рамы крепления шкафов должны быть оцинкованы горячим и (или) холодным способом с толщиной покрытия больше 100 мкм по ГОСТ 9.307-2021.

13. Метизы должны иметь термодиффузионное цинковое покрытие по ГОСТ Р 9.316-2006 не ниже 3 класса, свыше М20 - не ниже 5 класса.

14. Кабельные ящики, шкафы, протяжные короба, щитки должны иметь

защитное полимерное покрытие серого цвета.

15. Оборудование, включая крепеж, должно иметь цвет опоры - серый. В верхней 1/3 части ОДН допускается размещение оборудования более светлых тонов серого или белого цвета.

В случае наличия в непосредственной близости окрашенных опор освещения, цвет выбирается исходя из цветовой гаммы указанных опор.

16. При монтаже кабельных трасс (фидер РРС, ВЧ, оптические кабели, электрические кабели и т.д.) их следует прокладывать внутри несущей конструкции ОДН.

17. Оборудование должно быть сгруппировано в одной горизонтальной плоскости по габаритам и расположено симметрично друг к другу относительно оси опоры.

18. Петли запаса следует размещать в шкафу ОДН.

19. Габаритные размеры климатических шкафов для размещения оборудования не должны превышать значений 800 мм x 900 мм x 1000 мм. Допускается при наличии обоснованного технического решения, согласованного решением технической комиссии, размещение климатического шкафа высотой более 1000 мм в основании ОДН.

20. На ОДН высотой выше 16 м допускается размещать не более 6 климатических шкафов.

21. Фундаменты ОДН должны быть заглублены на 15 - 20 см ниже уровня грунта с последующим восстановлением газона и (или) покрытия на нем, тротуара, дорожного покрытия. Проведение земляных (вскрышных) работ согласовывается с муниципальным казенным учреждением Великого Новгорода "Городское хозяйство".

22. Цвет ОДН, устанавливаемой при замене (модернизации, капитальном ремонте, расширении функционального назначения) существующих опоры, ОДН, должен быть идентичен цвету заменяемой опоры, ОДН.

23. При установке ОДН должны быть предусмотрены мероприятия по молниезащите.

