Приложение к постановлению администрации города Благовещенска

От 07.05.2025 № 2516

Правила

подключения локальных систем видеонаблюдения вновь создаваемых объектов капитального строительства

к единой системе видеонаблюдения города Благовещенска

1.Общие положения

1.1. Настоящие Правила подключения локальных систем видеонаблюдения вновь создаваемых объектов капитального строительства к единой системе видеонаблюдения города Благовещенск (далее - Правила подключения) разработаны с целью обеспечения единой технической политики и унификации процедур в области интеграции программно-технических комплексов видеонаблюдения (далее - ПТКВ) и единой системы видеонаблюдения города Благовещенска (далее – ЕСВНБ).

1.2. Настоящие Правила подключения определяют:

порядок подключения локальных систем видеонаблюдения вновь создаваемых объектов капитального строительств (далее – ЛСВН) к ЕСВНБ;

порядок получения технических условий на подключение ЛСВН к ЕСВНБ, согласования проектной (рабочей) документации;

последовательность действий и содержание мероприятий по подключению указанных ЛСВН к ЕСВНБ;

порядок регистрации подключаемых ЛСВН к ЕСВНБ;

требования, соблюдение которых обязательно при проектировании, подключении и функционировании систем ЛСВН.

1.3. Настоящие Правила подключения применяются:

органами государственной власти, органами местного самоуправления, подведомственными им учреждениями, организациями всех форм собственности, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами при проектировании, строительстве и реконструкции многоквартирных жилых домов, отдельно расположенных объектов социальной инфраструктуры, отдельно расположенных объектов коммунальной инфраструктуры, отдельно расположенных объектов транспортной инфраструктуры на территории города Благовещенска;

коммерческими и иными организациями, осуществляющими специализированные виды деятельности на территории города Благовещенска, которые предусматривают развитие и эксплуатацию ПТКВ и ЛСВН, интегрированных с ЕСВНБ, либо создание таких систем и комплексов, предназначенных для подключения к ней.

1.4. Подключение ЛСВН к ЕСВНБ - это комплекс организационных и технических мероприятий, результатом которых является организация процесса предоставления в ЕСВНБ содержащихся в ПТКВ (ЛСВН) информации.

После подключения к ЕСВНБ и завершения процесса интеграции ПТКВ (ЛСВН) становится структурным элементом ЕСВНБ и именуется внешней СВН (далее - ВСВН).

1.5. Координатором ЕСВНБ, осуществляющим деятельность по эксплуатации и администрированию ЕСВНБ, является управление по делам ГОЧС города Благовещенска (далее – Оператор ЕСВНБ).

2. Виды и технические требования к ЛСВН

2.1. Выделяются ЛСВН следующих видов:

общественных мест массового скопления людей (СВН-ММС);

контроля проездов транспортных средств (СВН-ГРЗ);

учреждений здравоохранения (СВН-ЗДР);

учреждений социального обслуживания (СВН-СОЦ);

объектов транспортной инфраструктуры (СВН-ОТИ);

объектов торговли и общественного питания (СВН-ТОР);

полигонов по приему твердых коммунальных отходов (СВН-ТКО);

карьеров (СВН-КАР);

строительных площадок (СВН-СТР);

объектов культуры и отдыха (СВН-КУЛ);

объектов спортивного развития (СВН-ФИЗ);

объектов туризма (СВН-ТУР);

маршрутных транспортных средств (СВН-МТС);

многоквартирных домов (СВН-МКД);

транспортно-пересадочных узлов (СВН-ТПУ);

многофункциональных центров (СВН-МФЦ).

2.2. Технические требования к каждому виду ЛСВН (далее – Технические требования) и типовая форма технических условий на подключение к ЛСВН к ЕСВНБ утверждаются отдельными постановлениями администрации города Благовещенска.

3. Мероприятия по подключению ЛСВН к ЕСВНБ

3.1. Получение технических условий на подключение к ЛСВН к ЕСВНБ.

3.1.1. Для получения технических условий на подключение к ЛСВН к ЕСВНБ (далее – ТУ) лицо, имеющее намерение подключить ЛСВН к ЕСВНБ (далее – Заявитель), направляет Оператору ЕСВНБ заявку на выдачу ТУ, в которой указывает следующую информацию:

а) наименование лица, направившего запрос, его местонахождение и почтовый адрес;

б) наименование вновь создаваемого объекта капитального строительства;

в) адрес вновь создаваемого объекта капитального строительства (при наличии);

г) кадастровый номер земельного участка, на котором планируется создание объекта капитального строительства;

д) вид ЛСВН.

3.1.2. Выдача ТУ осуществляется Оператором ЕСВНБ без взимания платы.

3.1.3. Срок выдачи ТУ не может составлять более 30 (тридцати) дней с даты получения Оператором ЕСВНБ заявки Заявителя.

3.2. Согласование проектной (рабочей) документации на создание ЛСВН.

3.2.1. Заявитель разрабатывает проектную документацию на создание ЛСВН с подключением к ЕСВНБ (далее - Проектная документация) в соответствии с полученными ТУ и Техническими требованиями и направляет заявку на ее согласование Оператору ЕСВНБ.

3.2.2. По результатам проверки Проектной документации Оператор ЕСВНБ выдает Заявителю решение о согласовании или об отказе в согласовании Проектной документации.

3.2.3. Согласование Проектной документации осуществляется без взимания платы.

3.2.4. Срок Согласования Проектной документации не может составлять более 30 (тридцати) рабочих дней с даты получения Оператором ЕСВНБ заявки Заявителя.

3.3. Подписание соглашения о взаимодействии

3.3.1.Подключение ЛСВН к ЕСВНБ осуществляется на основании заключенного Оператором ЕСВНБ, с одной стороны, и Заявителем, с другой стороны, соглашения о взаимодействии в части подключения данной ЛСВН к ЕСВНБ (далее - Соглашение о взаимодействии).

3.3.2. Форма Соглашения о взаимодействии утверждается приказом Оператора ЕСВНБ.

3.3.3.Соглашение о взаимодействии является безвозмездным и определяет права и обязанности сторон при подключении ЛСВН к ЕСВНБ и при передаче информации из ЛСВН к ЕСВНБ. Перечень камер видеонаблюдения, информация с которых поступает в ЕСВНБ через ЛСВН, а также другие параметры ЛСВН, являются приложением к Соглашению о взаимодействии.

3.4. Получение паспорта ВСВН

3.4.1. Мероприятия по подключению ЛСВН к ЕСВНБ считаются завершенными с момента выдачи Оператором ЕСВНБ паспорта ВСВН.

3.4.2. Заявитель направляет Оператору ЕСВНБ заявку на выдачу паспорта ВСВН, в которой указывает следующую информацию:

а) наименование лица, направившего запрос, его местонахождение и почтовый адрес;

б) наименование созданного объекта капитального строительства;

в) адрес созданного объекта капитального строительства (при наличии);

г) кадастровый номер земельного участка, на котором создан объекта капитального строительства;

д) реквизиты ТУ;

е) реквизиты решения о согласовании Проектной документации;

ж) наименование программного обеспечения ЛСВН;

з) лицензиат программного обеспечения видеонаблюдения ЛСВН (правообладатель);

и) физический адрес расположения видеосервера ЛСВН;

к) IP-адрес видеосервера ЛСВН;

л) номера камер видеонаблюдения (ID);

м) наименование оператора связи;

н) точка подключения (МУС или ММТС-9);

о) адрес точки подключения.

К заявке на выдачу паспорта ВСВН Заявитель прилагает Соглашение о взаимодействии в двух экземплярах, подписанное со своей стороны.

3.4.3. Оператор ЕСВНБ организует проверку соответствия выполненных работ по созданию ЛСВН Техническим требованиям, ТУ и Проектной документации.

3.4.4. По результатам проверки Оператор ЕСВНБ принимает решение о подключении или отказе в подключении ЛСВН к ЕСВНБ.

3.4.5. Срок принятия решения о подключении или отказе в подключении ЛСВН к ЕСВНБ не может составлять более 30 (тридцати) дней с даты получения Оператором ЕСВНБ заявки Заявителя.

3.4.6. В случае принятия решения о подключении ЛСВН к ЕСВНБ, Оператор ЕСВНБ:

а) передает Заявителю необходимые технические данные для организации канала связи от ЛСВН к ЕСВНБ;

б) один экземпляр подписанного Оператором ЕСВНБ Соглашения о взаимодействии;

в) организовывает интеграцию видеосервера ЛСВН в ЕСВНБ.

3.4.7. Заявитель уведомляет Оператора ЕСВНБ о завершении работ по регистрации и паспортизации ЛСВН, интеграции видеосервера ЛСВН.

3.4.8. Оператор ЕСВНБ совместно с Заявителем осуществляет тестирование работы ЛСВН.

3.4.9. По результатам успешных испытаний работы ЛСВН Заявителю выдается паспорт ВСВН.

4. Подписание регламента взаимодействия в рамках

технической поддержки ВСВН

4.1. В целях обеспечения надлежащего качества видеотрансляции видеокамер подключенной ВСВН к ЕСВНБ, Заявитель обязан определить лицо, ответственное за эксплуатацию ВСВН (далее – Оператор ВСВН).

4.2. В случае, если ВСВН относится к виду ЛСВН - СВН-МКД, Оператором ВСВН является управляющая компания или обслуживающая организация, определяемая в соответствии с жилищным законодательством.

4.3. Оператор ВСВН обязан подписать с Оператором ЕСВНБ регламент взаимодействия в рамках технической поддержки ВСВН, подключенной к ЕСВНБ (далее – Регламент взаимодействия)

4.4. Регламент взаимодействия, в том числе, должен содержать:

1) перечень ответственных представителей сторон при взаимодействии и их контактные данные (ФИО, должность, телефон, e-mail и пр.);

2) общий порядок и последовательность действий сторон при фиксации техническими средствами ЕСВНБ ухудшения качества видеотрансляции с камер видеонаблюдения ВСВН;

3) временные параметры реакции ответственных представителей со стороны ВСВН на сообщения представителей Оператора ЕСВНБ об ухудшении качества видеотрансляции;

4) сроки восстановления всех параметров видеотрансляции с камер видеонаблюдения ВСВН в случае подтверждения сторонами факта нахождения причины ухудшения качества видеотрансляции на стороне Оператора ВСВН.

4.5. Типовая форма Регламента о взаимодействии утверждается приказом Оператора ЕСВНБ.