БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАНЫ ӨФӨ КАЛАНЫ КАЛА ОКРУГЫ ХАКИМИӘТЕ



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

БОЙОРОК			РАСПОРЯЖЕНИЕ			
« <u>23</u> »_	май	20 22 й	Nº 70-P	«23»	квм	_ 20 <u>22</u> r

В целях сокращения сроков и повышения эффективности принятия решений при подготовке и согласовании исходно-разрешительной и проектной документации, необходимой для осуществления работ по технологическому присоединению потребителей к сетям инженерно-технического обеспечения ресурсоснабжающей организации, с учетом постановления Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 07.08.2018г. №1294 «Об утверждении Положения «О порядке подготовки и согласования исходноразрешительных документов для проектирования и строительства инженерных сетей (линейных объектов)»», распоряжения Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 18.05.2020г. №53-р:

- 1. МКУ «ЦИТ» г.Уфы РБ:
- 1.1. внедрить в автоматизированную информационную систему АИС «РУБИН: Сопровождение ИРД» (далее по тексту АИС «РУБИН: Сопровождение ИРД») функцию по подаче ресурсоснабжающими организациями заявки для подготовки схемы направления инженерных сетей (линейных объектов) и получению согласованной указанной схемы;
- 1.2. внедрить электронное согласование схемы направления инженерных сетей в системе электронного документооборота Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (СЭД «Директум») отраслевыми (функциональными) и территориальными органами Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан.
- 2. Определить оператора по планированию и координации работ по согласованию СНИС в системе СЭД «Директум» в лице Главного управления архитектуры и градостроительства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- 3. Утвердить Регламент Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан по планированию и координации работ отраслевых (функциональных) и территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан при электронном согласовании схемы направления инженерных сетей (приложение №1).
- 4. Утвердить перечень отраслевых (функциональных), территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики

Башкортостан, участвующих в электронном согласовании схемы направления электронных сетей (приложение №2).

- 5. Первому заместителю, заместителям главы, управляющему делами, руководителям структурных отраслевых (функциональных), территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан обеспечить выполнение Регламента, указанного в п.3 настоящего распоряжения.
- 6. Контроль над исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан С.П. Кожевникова.

Глава Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан



Р.Р. Мавлиев

Приложение №1 к распоряжению Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан № 70-р от 23.05. 2022г.

Регламент

по координации работ отраслевых (функциональных) и территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан при электронном согласовании схемы направления инженерных сетей

I. Общие положения

- 1.1. Автоматизированная информационная система (АИС) «РУБИН: Сопровождение ИРД» (далее по тексту АИС «РУБИН: Сопровождение ИРД») разработана для взаимодействия ресурсоснабжающих организаций (далее по тексту «РСО») с отраслевыми (функциональными) и территориальными органами Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан при подготовке документации для проектирования линейных объектов.
- 1.2. Система электронного документооборота Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (далее по тексту СЭД «Директум») единая информационная система, реализующая функции электронного документооборота, делопроизводства, внутриведомственного и межведомственного взаимодействия в Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, в ее обособленных подразделениях, отраслевых (функциональных) и территориальных органах.
- 1.3. Регламент по планированию и координации работ отраслевых (функциональных) и территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан при электронном согласовании схемы направления инженерных сетей (далее по тексту Регламент), устанавливает правила и порядок работы для отраслевых (функциональных) и территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан при электронном согласовании схемы направления инженерных сетей в системе СЭД «Директум».

II. Термины и определения

- 2.1. Для целей настоящего Регламента используются следующие термины и определения:
 - 1) АИС автоматизированная информационная система;

- 2) АИС «РУБИН: Сопровождение ИРД» автоматизированная информационная система «РУБИН: Сопровождение ИРД»;
- СЭД «Директум» Система система электронного документооборота Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан реализующая функции электронного документооборота, внутриведомственного межведомственного делопроизводства, И взаимодействия в Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, обособленных подразделениях, отраслевых ee (функциональных) и территориальных органах;
- 4) Оператор организация, обеспечивающая координацию работ по согласованию СНИС в системе СЭД «Директум»;
- 5) СНИС схема направления инженерных сетей оптимальное направление прокладки инженерных сетей (коммуникаций), разработанное на основании технических условий инженерных служб города с учетом градостроительной ситуации, является основой при производстве комплексных инженерных изысканий и выполнения проектной документации;
 - 6) Заявитель РСО обратившийся с заявкой на подготовку СНИС;
- 7) Заявка электронное обращение заявителя в личном кабинете PCO в АИС «Рубин: Сопровождение ИРД»;
- 8) РСО ресурсоснабжающая организация, подготавливающая договор технологического присоединения к ресурсу и технические условия;
 - 9) ДТП договор технологического присоединения;
- 10) Технические условия (ТУ) условия подключения проектируемого объекта к существующим сетям или сооружениям, предусматривающие запрашиваемую нагрузку, сроки подключения и информацию о плате за подключение объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и являются приложением к договору о технологическом присоединении;
- 11) Инженерные сети системы, обеспечивающие жизнедеятельность потребителей: населения, коммунально-бытовых, промышленных предприятий;
- 12) Точка подключения место соединения сетей инженернотехнического обеспечения с устройствами и сооружениями, необходимыми для присоединения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения;
- 13) Линейные объекты линии электропередач, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), сети инженерно-технического обеспечения, трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и иные подобные сооружения, и объекты капитального строительства;
- 14) Подразделения отраслевые (функциональные) органы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан:
- Управление земельных и имущественных отношений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (далее УЗИО);

- Управление коммунального хозяйства и благоустройства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (далее УКХиБ);
- Управление по строительству, ремонту дорог и искусственных сооружений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (далее УСРДИС);
- Главное управление архитектуры и градостроительства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (далее Главархитектура);
- 15) Территориальные органы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан:
- Администрация Демского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Калининского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Кировского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Ленинского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Октябрьского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Советского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Орджоникидзевского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
 - 16) ЭВ электронное взаимодействие;
 - 17) КЭЦП квалифицированная электронная цифровая подпись;
 - 18) ЭЦП электронная цифровая подпись.

III. Участники электронного взаимодействия

- 3.1. Участниками процесса взаимодействия по настоящему регламенту являются:
- руководители отраслевых (функциональных), территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- отраслевые (функциональные) подразделения Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- территориальные органы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
 - администратор и оператор (АИС) «РУБИН: Сопровождение ИРД».

- IV. Порядок и последовательность работ взаимодействия в АИС «РУБИН: Сопровождение ИРД» И Системе «Директум»
 - 4.1. Порядок взаимодействия:
- 4.1.1. РСО загружает в АИС заявку на подготовку СНИС и предлагаемую версию прохождения инженерных сетей, подписанную КЦЭП. К заявке помимо планируемой версии СНИС РСО прикладывает технические условия (техническое задание).
 - 4.1.2. АИС при поступлении заявки:
 - фиксирует дату и время поступления заявки от РСО на сервере АИС;
- направляет уведомление о новой заявке на электронную почту ответственных лиц Оператора.
- 4.1.3. Оператор по результатам рассмотрения поступившей заявки с учетом градостроительной ситуации разрабатывает планируемую электронную версию СНИС.
- 4.1.4. Подготовленную планируемую электронную версию СНИС Оператор размещает в СЭД «Директум» и направляет ее на электронное согласование в Подразделения. Срок рассмотрения заявки Оператором, подготовки планируемой электронной версии СНИС и направления ее на согласование в Подразделения три рабочих дней при протяженности СНИС до 300м, при протяженности схемы более 300м в срок пять рабочих дней, с момента получения заявки.
- 4.1.5. Подразделения осуществляют рассмотрение планируемой электронной версии проекта СНИС в СЭД «Директум» в течение трех рабочих дней с момента получения заявки и задания на согласование.
- 4.1.6. После рассмотрения электронной версии проекта СНИС, Подразделения могут сформировать следующие статусы рассмотрения СНИС в СЭД «Директум»:
 - 1) согласовано;
 - 2) отказано;
 - 3) вне зоны ответственности.
- 4.1.7. При отказе Подразделениями в согласовании проекта СНИС Оператор в течение 1 рабочего дня с момента получения информации от Подразделения уведомляет РСО об отказе. Результатом рассмотрения заявки является мотивированный отказ в подготовки СНИС с разъяснением возможности повторного обращения после устранения замечаний.
- 4.1.8. По итогам согласования Подразделениями планируемой электронной версии проекта СНИС Оператор в течение 1 рабочего дня размещает в АИС итоговую электронную версию СНИС в виде электронных файлов, подписанных КЭЦП Оператора.
- 4.1.9. РСО получают доступ к подписанной КЦЭП итоговой электронной версии СНИС с момента размещения Оператором в АИС.

V. Полномочия оператора

- 5.1. К полномочиям Оператора в сфере организации взаимодействия между участниками при согласовании СНИС относятся:
 - 5.1.1. Подписание межведомственных соглашений с РСО;
 - 5.1.2. Проведение совещаний, комиссионных обследований.
- 5.1.3. Осуществление подготовки итоговой электронной версии СНИС, мониторинга, контроля и учета, планирования и координации работ по подготовке СНИС:
 - 5.1.4. Получение заявки от РСО;
- 5.1.5. Подготовка на основании заявки планируемой электронной версии СНИС и передача ее в работу Подразделениям на рассмотрение и согласование;
- 5.1.6. Отказ в принятии заявки в работу в случае нарушение PCO условий п.4.1.1. настоящего Регламента;
 - 5.1.7. Соблюдение сроков прохождения согласований СНИС.
- 5.1.8. Размещение итоговой электронной версии СНИС подписанной КЭЦП в АИС.
- 5.1.9. Содержание электронного архива СНИС, и разрешительных документов, выданных РСО.
- 5.1.10. Урегулирование вопросов, возникающих в процессе согласования СНИС.
- 5.1.11. Обеспечение соблюдения порядка ЭВ с применением КЭЦП и ЭЦП, определенный нормативными правовыми документами.

VI. Полномочия подразделений

- 6.1. К полномочиям Подразделения в сфере организации взаимодействия между участниками при согласовании СНИС для проектирования линейных объектов относятся:
 - 6.1.1. Рассмотрение проекта СНИС;
 - 6.1.2. Согласование СНИС;
- 6.1.3. При наличии обоснований подготовка и выдача мотивированного отказа в согласовании.

VII. Полномочия РСО

- 7.1. К полномочиям РСО в сфере организации взаимодействия между участниками при согласовании СНИС для проектирования линейных объектов относятся:
- 7.1.1. подача заявки с приложением необходимых документов, указанных в п.4.1.1. настоящего Регламента;
 - 7.1.2. отказ от поданной заявки;

A Y A A Y

6

- 7.1.3. в случае отказа Оператора от принятия заявки в работу, повторная подача заявки после устранения указанных Оператором нарушений;
 - 7.1.4. Получение СНИС, подписанной КЭЦП из АИС;
- 7.1.5. Разработка проектной документации в электронном виде на основе согласованной СНИС.

A Y A A Y

7

Приложение №2 к распоряжению Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан № *40-р* от *23.05* 2022г.

Перечень отраслевых (функциональных), территориальных органов Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, участвующих в планировании и координации работ при электронном согласовании схемы направления инженерных сетей

- 1. Отраслевые (функциональные) органы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан:
- Управление земельных и имущественных отношений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Управление коммунального хозяйства и благоустройства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Управление по строительству, ремонту дорог и искусственных сооружений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Главное управление архитектуры и градостроительства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан.
- 2. Территориальные органы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан:
- Администрация Демского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Калининского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Кировского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Ленинского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Октябрьского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;

Контрольная дата:

8

- Администрация Советского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан;
- Администрация Орджоникидзевского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

A y

A A

A y