Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. № \_\_\_\_\_\_\_

МОСКВА

**О проведении в 2017-2018 годах эксперимента по переводу услуг по подключению к сетям инженерно-технического обеспечения
в электронный вид**

В целях обеспечения предоставления услуг по подключению к сетям инженерно-технического обеспечения в электронном виде Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т:**

1.Провести на территории городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга и Московской области в 2017 - 2018 гг. эксперимент по переводу услуг по подключению к сетям инженерно-технического обеспечения в электронный вид в отношении процедур, связанных с предоставлением технических условий, заключением договоров о подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения (электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения), а также применительно к городу федерального значения Москве и Московской области с выдачей акта о технологическом присоединении (далее – эксперимент), в соответствии с пунктами 2-10 настоящего постановления исходя из того, что задачами эксперимента являются:

перевод процедур подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в электронный вид;

сокращение сроков прохождения процедур подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и сокращение перечня сведений и документов, представляемых заявителем для выдачи технических условий, заключения договора о подключении (технологическом присоединении), а применительно к городу федерального значения Москве и Московской области для выдачи акта о технологическом присоединении объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения;

обеспечение возможности подачи единой заявки через региональный портал государственных и муниципальных услуг для предоставления технических условий подключения, заключения договоров о подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения (электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения), а применительно к городу федерального значения Москве и Московской области для выдачи акта о технологическом присоединении;

унификация требований к документам, представляемым заявителем для выдачи технических условий, заключения договора о подключении (технологическом присоединении), а применительно к городу федерального значения Москве и Московской области для выдачи акта о технологическом присоединении объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

Датой начала эксперимента считать дату вступления в силу настоящего постановления.

2. При реализации эксперимента применяются нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, устанавливающие правила (порядок) подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения c учетом особенностей, предусмотренных настоящим Постановлением.

В рамках проведения эксперимента допускается:

а) осуществление организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, участвующими в проведении эксперимента, процедур по выдаче технических условий, заключению договоров о подключении (технологическом) присоединении, а также в городе федерального значения Москве и Московской области по выдаче акта о технологическом присоединении в электронном виде с использованием регионального портала государственных и муниципальных услуг;

б) установление в регламентах, утверждаемых организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, в том числе сокращённых:

 - сроков осуществления процедур по выдаче технических условий, заключению договоров о подключении (технологическом присоединении), по выдаче актов о технологическом присоединении (применительно к городу федерального значения Москве и Московской области);

- перечня сведений и документов, требующихся при осуществлении указанных процедур в соответствии с формой единой заявки, указанной в пункте 8 настоящего Постановления. .

3. Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в течение месяца после вступления в силу настоящего Постановления создать межведомственную рабочую группу для координации мероприятий, необходимых для реализации эксперимента, утвердить положение о ней и ее состав, предусмотрев участие представителей Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерства экономического развития Российской Федерации, Министерства энергетики Российской Федерации, Федеральной антимонопольной службы, а также привлечение представителей Правительства Москвы, Правительства Санкт-Петербурга, правительства Московской области, организаций, осуществляющих на территории города Москвы, города Санкт-Петербурга и Московской области эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, участвующих в проведении эксперимента (далее – организации-участники эксперимента). Решения межведомственной рабочей группы оформляются протоколами заседаний и являются обязательными для исполнения.

4. Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации совместно с Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерством экономического развития Российской Федерации, Министерством энергетики Российской Федерации, а также с участием Правительства Москвы, Правительства Санкт-Петербурга, Правительства Московской области обеспечить методическую поддержку проведения эксперимента.

5. В целях проведения эксперимента утвердить прилагаемые:

перечень операторов региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, подключенных к системе межведомственного электронного взаимодействия;

перечень организаций – участников эксперимента;

перечень документов (сведений), находящихся в распоряжении федеральных органов исполнительной власти и получаемых организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, с использованием системы межведомственного электронного взаимодействия при осуществлении процедур по выдаче технических условий и заключению договоров о подключении (технологическом присоединении) (далее – перечень документов и сведений).

6. Федеральным органам исполнительной власти обеспечить предоставление на безвозмездной основе в рамках межведомственного информационного взаимодействия документов и сведений для целей осуществления процедур по выдаче технических условий, заключению договоров о подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерного технического-обеспечения, а также применительно к городу федерального значения Москве и Московской области по выдаче акта о технологическом присоединении.

7. Федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, участвующим в обмене документами (сведениями), необходимыми для проведения эксперимента, в срок до 1 сентября 2017 г. организовать межведомственное информационное взаимодействие в электронном виде с организациями – участниками эксперимента в соответствии с перечнем документов и сведений.

8. Для целей проведения эксперимента подача единой заявки, указанной в абзаце 4 пункта 1 настоящего постановления, для получения услуг в рамках эксперимента осуществляется через региональные порталы государственных и муниципальных услуг города федерального значения Москвы, города федерального значения Санкт-Петербурга, Московской области. Форма единой заявки утверждается межведомственной рабочей группой, создаваемой в соответствии с пунктом 3 настоящего постановления.

9. Рекомендовать Правительству Москвы, Правительству Санкт-Петербурга, Правительству Московской области в соответствии с настоящим постановлением в течение двух месяцев со дня вступления в силу настоящего постановления для целей проведения эксперимента заключить соглашения с организациями-участниками эксперимента, устанавливающие порядок их взаимодействия с Правительством Москвы, Правительством Санкт-Петербурга, Правительством Московской области при оказании указанными организациями услуг по выдаче технических условий, заключения договоров о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, а применительно к городу федерального значения Москве и Московской области по выдаче акта о технологическом присоединении, в том числе порядок утверждения организациями-участниками эксперимента регламентов по подключению к сетям инженерно-технического обеспечения с учетом перевода услуг в электронный вид.

10. Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации совместно с Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Правительством Москвы, Правительством Санкт-Петербурга, правительством Московской области организовать работу по подключению организаций - участников эксперимента к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1382 «О присоединении информационных систем организаций к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме».

11. Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации совместно с Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерством экономического развития Российской Федерации, Министерством энергетики Российской Федерации, а также с участием Правительства Москвы, Правительства Санкт-Петербурга, Правительства Московской области, организаций – участников эксперимента не позднее чем через 30 дней после завершения эксперимента провести оценку результатов эксперимента и представить соответствующий доклад в Правительство Российской Федерации с необходимыми предложениями.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель ПравительстваРоссийской Федерации  |   Д.А.Медведев |

Утвержден

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ ОПЕРАТОРОВ РЕГИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К СИСТЕМЕ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ**

I. В городе Москве:

1. Департамент информационных технологий города Москвы.

II. В городе Санкт-Петербурге:

1. Комитет по информатизации и связи

III. В Московской области:

1. ГКУ МО «Агентство развития коммунальной инфраструктуры».

Утвержден

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ – УЧАСТНИКОВ ЭКСПЕРИМЕНТА**

I. В городе Москве:

1. ПАО «Московская объединенная электросетевая компания».

2. ПАО «Московская объединенная энергетическая компания».

3. АО «Объединенная энергетическая компания».

4. АО «Мосводоканал».

5. АО «Мосгаз».

6. ГУП МО «Мособлгаз».

II. В городе Санкт-Петербурге:

1. ПАО «Ленэнерго»;

2. ГУП «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»;

3. ООО «ПетербургГаз»;

4. ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга».

III. В Московской области:

1. ПАО «Московская объединенная электросетевая компания»;
2. ГУП МО «Мособлгаз»;
3. ООО «Тепловые сети Балашихи»;
4. МУП «Балашихинский Водоканал»;
5. ООО «Тепловые сети г.Железнодорожный»;
6. МУП «Водоканал»г.Железнодорожный;
7. ООО «ТСК Мосэнерго»
8. ОАО «Химкинский водоканал»;
9. АО «Мытищинская теплосеть»;
10. ОАО «Водоканал-Мытищи»;
11. АО «Люберецкая теплосеть»;
12. АО «Люберецкий водоканал»;
13. МУП «Видновское ПТО ГХ»;
14. ОАО «Одинцовский Водоканал»;
15. ОАО «Одинцовская теплосеть».

Утвержден

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ (СВЕДЕНИЙ), НАХОДЯЩИХСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ И ПОЛУЧАЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ЭКСПЛУАТАЦИЮ СЕТЕЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРОЦЕДУР ПО ВЫДАЧЕ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И ЗАКЛЮЧЕНИЮ ДОГОВОРОВ О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование документов (сведений)  | Федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, участвующие в обмене документами (сведениями), необходимыми для проведения эксперимента |
| 1. | Сведения из Единого государственного реестра юридических лиц | ФНС России |
| 2. | Сведения из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей | ФНС России |
| 3. | Сведения из Единого государственного реестра налогоплательщиков | ФНС России |
| 4.  | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости | Росреестр |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 7. | Сведения о допуске в эксплуатацию энергоустановок  | Ростехнадзор   |