

**Методика расчета значений показателей реализации мероприятий подпрограммы**

«Развитие информационно-консультационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Химки Московской области»  
муниципальной программы «Эффективная власть городского округа Химки»

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели   | Единица измерения | Методика расчета показателя  | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|---|-------------------|--|---|-----------------------------|
| 1     | 2   |                   | 3  | 5   | 6                           |
| 1.    | Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями Постановления Правительства Московской области от 25.10.2016 № 781/39 | %                 | $n=R/K \times 100\%$ , где:<br>n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями;<br>R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями;<br>K – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном оборудовании с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной технике в соответствии с установленными требованиями, или уже обеспеченных таким оборудованием | данные МКУ "ХИТ"                              | ежегодно                    |
| 2.    | Доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением   | %                 | $n=R/K \times 100\%$<br>где:<br>n - доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением<br>R – совокупное значение мощностей аппаратного обеспечения в ОМСУ муниципального образования Московской области;<br>K – совокупное значение требований информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности  | данные МКУ "ХИТ"                              | ежегодно                    |
| 3.    | Доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз  | %                 | $n=R/K \times 100\%$<br>где:<br>n - доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;<br>R - количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;<br>K - общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области   | данные МКУ "ХИТ"                              | ежегодно                    |

|    |  |        |  |                  |          |
|----|--|--------|--|------------------|----------|
|    | Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями   | %      | $n=R/K \times 100\%$<br>где:<br>n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями;<br>R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями;<br>K – общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи  | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
| 4. | Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде и использованием МСЭД и средств электронной подписи | ед.    | $n=R/K \times 100\%$<br>где:<br>n – доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;<br>R – количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;<br>K – общее количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
|    | Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме   | Минута | $n=R/K \times 100\%$<br>где:<br>n – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;<br>R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;<br>K – численность населения муниципального образования Московской области   | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
|    | Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности  | %      | $n=R/K \times 100\%$<br>где:<br>n – доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;<br>R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;<br>K – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, у которых внедрены региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности  | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |

|    |   |     |   |                  |          |
|----|---|-----|---|------------------|----------|
|    | Доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ, включая подсистему портал исполнения контрактов | %   | $p=R/K \times 100\%$<br>где:<br>p – доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ;<br>R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ;<br>K – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
|    | Доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества  | %   | $p=R/K \times 100\%$<br>где:<br>p – доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества;<br>R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества;<br>K – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений  | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
|    | Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО  | %   | $p=R/K \times 100\%$<br>где:<br>p – доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;<br>R – количество используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;<br>K – общее количество информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО   | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
| 5. | Среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв.км в населенных пунктах с численностью населения более 100 тыс. чел.   | ед. | $p_1=R/K/3$<br>где:<br>p_1 – среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 100 тыс. чел.;<br>R – количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области в населенных пунктах с численностью населения более 100 тыс. чел.;<br>K – площадь населенного пункта муниципального образования Московской области с численностью населения более 100 тыс. чел., кв. км.  | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |
| 6. | Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи   | %   | $p=R/K \times 100\%$<br>где:<br>p – доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;<br>R – количество многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;<br>K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области   | данные МКУ "ХИТ" | ежегодно |