

Паспорт подпрограммы «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики городского округа Химки Московской области» на 2018-2022 годы

Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация городского округа Химки								
	Наименование подпрограммы	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
				2018	2019	2020	2021	2022	Итого
Источник финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики городского округа Химки Московской области	Администрация городского округа Химки, Управление по образованию, Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики, Управление ЖКХиБ	Всего: в том числе	67772	55949	34516	31662	31662	221561
			Средства бюджета Московской области	3487	12511	0	0	0	15998
			Средства федерального бюджета	0	6467	0	0	0	6467
			Средства бюджета городского округа Химки	64285	36971	34516	31662	31662	199096
			Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
Планируемые результаты реализации подпрограммы:				2018	2019	2020	2021	2022	
Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области				100%	100%	100%	100%	100%	
Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО				50%	40%	25%	10%	5%	
Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз				93%	95%	97%	100%	100%	
Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями				100%	100%	100%	100%	100%	
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 МСЭД и средств электронной подписи				95%	100%	100%	100%	100%	
Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме				70%	80%	82%	85%	85%	
Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА				50%	70%	75%	80%	80%	
Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки				2,3%	2,2%	2,0%	2,0%	2,0%	

Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	80%	85%	85%	90%	90%
Результативные услуги - Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	-	22%	20%	18%	15%
Повторные обращения - Доля обращений, поступивших на портал "Добродел", по которым поступили повторные обращения	-	30%	30%	30%	30%
Отложенные решения - Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале "Добродел" (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	-	30%	30%	30%	30%
Ответь вовремя - Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	10%	10%	5%	5%	5%
Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	95%	96%	98%	100%	100%
Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	70%	80%	90%	100%	100%
Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с	100%	100%	100%	100%	100%
Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных	35%	35%	35%	50%	60%
Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	13,8 шт.	13,8 шт.	13,8 шт.	13,8 шт.	13,8 шт.
Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	100%	100%	100%	100%	100%
Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования	-	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	85%	90%	90%	90%	90%
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	76%	77%	78%	79%	79%
Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	76%	80%	90%	97%	97%
Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с	85%	100%	100%	100%	100%