

Форма
раскрытия информации об инвестиционных программах
(о проектах инвестиционных программ)

по данным 2018 года

№/№	Данные инвестиционной программы	цели и задачи инвестиционной программы	Показатели		оценка экономической эффективности программы	отчет о реализации инвестиционной программы, в том числе о совокупных затратах на ее реализацию		
			прогнозируемые потребности в финансовых средствах			объем инвестиций (год)	фиксированная телефония (регулируемые услуги связи)	
			объем инвестиций (год)	фиксированная телефония (регулируемые услуги связи)				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Программа модернизации и развитие сети по технологии GPON	Проект по строительству оптических сетей доступа на базе технологии GPON (Gigabit Passive Optical Network) и переключения абонентов в варианте «оптика в помещении». Развертывание подобных сетей доступа позволит МГТС сохранить ведущую позицию на рынке г. Москвы по услугам фиксированной телефонной связи и доступу в Интернет, за счет обеспечения доступа абонентам к услугам на скоростях более 100 Мбит/с. Традиционным сектором деятельности ПАО МГТС является покрытие своей сетью объектов нового строительства. Развитие сети по технологии GPON активно продолжается в Московской области и Новой Москве. Была создана высокоскоростная цифровая инфраструктура для подключения домохозяйств на территории г. Балашиха, г. Мытищи, г. Видное, г. Московский и г. Коммунарка Новой Москвы; идут строительные работы в г. Реутов, г. Химки, г. Одинцово, г. Щербинка, и других городов МО.	674 044	521 350	NPV проекта с терминальной стоимостью составляет 19,3 млрд. руб. Срок окупаемости - 7 лет + комплекс проектов по расширению сети	777 238,9	601 168	
2	Подключение абонентов	Установка в квартирах абонентов оптических абонентских терминалов (ONT), к которым подключаются телефонные аппараты абонентов, ТВ-приставки, компьютеры и т.д.	2 218 641	1 716 043			2 257 498	1 746 097
3	Высвобождение объектов недвижимости от технологии	В целях снижения затрат на эксплуатацию сетей и получение дополнительных выгод путем переключения абонентов на АТШ производилась оптимизация медной инфраструктуры на всех опорных и ключевых объектах МГТС. Реализация проекта позволит получить дополнительные доходы, снизить затраты на эксплуатацию сети в результате частичного отказа от технической поддержки оборудования старых технологий. Проект предусматривает отказ от медной инфраструктуры и перевод абонентов под управление ядра IMS.	999 484	773 066			1 008 146	779 766
4	Имущественно-административный комплекс ресурсов	Качественный проект: Устранение Предписаний Госпожнадзора (устройство обособленных выходов из подвалов, тамбур-шлюзов в подвале перед входом в лифт, системы вентиляции). Заполнены средства по работам, связанным с перепланировкой помещений по заявкам подразделений, не входящих в проект по перемещению служб; Замена физических изношенных кондиционеров на новые кондиционеры в административных помещениях, и установка новых систем. Необходимо провести работы по замене лифтов, отработавших нормативный срок - 25 лет; Приведение инженерных систем здания.	544 085		Качественный проект	345 752		
5	Технологическое поддержание сети	Комплекс затрат для поддержания бесперебойной работы сети : Модернизация кабельных сооружений; Замена и установка СВ и КВ. Реконструкция силовой и осветительной сети; Оснащение объектов системами гарантированного питания; Расширение пропускной способности МПТС; Создание системы автоматизированного учета расхода электроэнергии; Организация Телехаусов. Измерительное оборудование приобретается для проведения входного контроля закупаемого оборудования на соответствие техническим требованиям, Компенсация потерь; Модернизация СОФМ на сети ПД	1 194 023		Качественный проект	951 015		
6	Автоматизация управления и технологических процессов-поддержка	Автоматизация процесса предоставления услуг абонентам через любого оператора. Доработка Личного кабинета МГТС; Создание на базе Единого информационного портала; Поддержка массовых операций со абонентами; Расширение существующих контролей по полноте сбора трафика на новые типы коммутаторов; Обеспечение непрерывного функционирования системы финансового, бухгалтерского, налогового и управленческого учета	453 216		Качественный проект	373 790		
7	Восстановление линейно-кабельных сооружений (СОКП)	Ежегодно в г. Москве происходит строительство объектов инфраструктуры, в зону которых попадают линейно-кабельные сооружения связи. Заключение Соглашения о компенсации потерь осуществляется в случае возникновения у контрагента необходимости выноса инженерных сетей и сооружений ПАО МГТС из зоны производства работ путем выплаты денежной компенсации за ликвидацию (частичную ликвидацию) с последующим их восстановлением. Ежегодно ПАО МГТС проводится восстановление более 100 объектов ЛКС за счет средств заказчиков.	1 300 000	1 005 505	Качественный проект	1 293 503	1 000 480,307	
8	Прочие проекты и регулярная деятельность.	Внедрение многофункционального мобильного устройства. Организация услуги систем оповещения в г. Москва, Услуги видеонаблюдения и видеоналиктики, Подключение по технологии ADSL, Закупка ОС по запросам служб	245 648		Качественный проект	239 087		
			7 629 141	4 015 964		7 246 032	4 127 511	