

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

по данным 2021 года		Показатели 2021						тыс.руб.	
№/№	Данные инвестиционной программы	цели и задачи инвестиционной программы	прогнозируемые потребности в финансовых средствах		оценка экономической эффективности программы	отчет о реализации инвестиционной программы, в том числе о			
			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	<p>Проект по расширению сети GPON (Gigabit Passive Optical Network) в Москве, Новой Москве и Московской области (г. Реутов, г. Химки, мкр. Железнодорожный, г. Долгопрудный, г. Люберцы, г. Балашиха, г. Пушкино, г. Электросталь, г. Щербинки, ЖК Солнцево Парк, ЖК «Лучи», Дзержинский, ЖК Южное Бунино (Ямонтово).</p> <p>Строительство GPON в Московской области 1 очередь (Подольск, Сергиев Посад, Домодедово, Орехово-Зуево, Серпухов, Дмитров, Щелково, Ивантеевка, Солнечногорск)</p> <p>Строительство GPON в Московской области 2 очередь (Королев, Фрязино, Лыткарино, Краснознаменск, Звенигород, Ногинск, Ступино, Апрелевка, Наро-Фоминск, Красноармейск)</p>	953 781	703 940	NPV проекта за 10 лет составляет 662,8 млн. руб. + комплекс проектов по расширению	523 520	386 385		
2	Подключение абонентов	Установка в квартирах абонентов оптических абонентских терминалов (ONT), к которым подключаются телефонные аппараты абонентов, ТВ-приставки, компьютеры и т.д.	1 165 868	860 471	Комплекс проектов по подключению абонентов	1 089 205	803 890		
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.	791 563	584 214	Средний период окупаемости объектов 3 года	647 266	477 716		
4	Технологическое поддержание сети	Комплекс затрат для поддержания бесперебойной работы сети : Модернизация кабельных сооружений; Расширение сети на уровне агрегации при росте трафика ?; Модернизация инфраструктуры РШ; Создание системы автоматизированного учета расхода электроэнергии; Модернизация транспортной сети; Модернизация систем кондиционирования воздуха технологических помещений.	779 399		Качественный проект	1 638 443			
5	Реализация закона "Яровая"	Реализация закона Ф3-374 (Яровая).	657 555	485 310	Качественный проект	2 514 560	1 855 875		
6	Автоматизация управления и технологических процессов-поддержка	Автоматизация процесса предоставления услуг абонентам через любого оператора; Модернизация системы резервного копирования; Развитие сайта ПАО МГТС; Доработка Личного кабинета МГТС; Обеспечение непрерывного функционирования системы финансового, бухгалтерского, налогового и управленческого учета.	569 494		Качественный проект	686 290			
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.	1 000 000	738 052	Качественный проект	2 718 935	2 006 715		
8	Прочие проекты, регулярная деятельность и имущественно-административный комплекс ресурсов.	Организация услуги систем оповещения г. Москва; Услуги видеонаблюдения и видеоналиктики; Закупка ОС по запросам служб; Оснащение входных групп объектов компании терминалами распознавания лиц с датчиками измерения температуры; Приведение существующих конструкций зданий в работоспособное состояние ; Замена физически изношенных кондиционеров на новые кондиционеры в административных помещениях, и установка новых систем; Проведение работ по замене лифтов, отработавших нормативный срок - 25 лет; Предисания Поктежадзора; Высвобождение объекта с целью его продажи; Оборудование точек WI-FI в музеях; Модернизация систем противопожарной защиты на объекте ПАО МГТС.	214 034		Качественный проект	393 808			
			<b>6 131 694</b>	<b>3 371 986</b>		<b>10 212 027</b>	<b>5 530 580</b>		