

**Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации**

АО «Волго-Вятская пригородная пассажирская компания»  
(наименование субъекта естественной монополии)

№ п/п	Наименование инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы)	Цели и задачи инвестиционного проекта	Ожидаемые социально-экономический и бюджетный эффекты от реализации инвестиционного проекта	Срок окупаемости инвестиционного проекта	Объем расходов, необходимых для подготовки и реализации инвестиционного проекта, в том числе данные об объемах финансирования расходов на реализацию проекта за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации (млн. рублей)	Поэтапный план реализации инвестиционного проекта	Отчет о реализации инвестиционной программы
1.					<b>в т. ч. 2018 6,989</b>		
1.1	Приобретение автотранспорта				<b>0,820</b>		
1.2	Доработка турникетных проходов бесконтактными сканерами	Доработка турникетных линеек в цокольном этаже здания вокзала Нижний Новгород-Московский	Рост удовлетворённости пассажиров услугами, оказываемыми АО «ВППК»		<b>1,043</b>		
1.3	Модернизация ККТ	Оснащение ККТ возможностью оплаты проездных	Рост удовлетворённости пассажиров		<b>0,147</b>		

		документов с использованием банковских карт	услугами, оказываемыми АО «ВВППК»				
1.4	Приобретение валидаторов для перронного контроля	Валидация проездных документов, в том числе и абонементов, реализованных на билетопечатающей технике АСУ ППК силами перронного контроля, в замен валидаторов, используемых для проверки проездных документов, оформленных при помощи билетопечатающей техники ПКТК и МКТК	Контроль доступа пассажиров на платформы, сокращение времени на проверку проездных документов		<b>0,955</b>		
1.5	Приобретение досмотровых рамок	Соблюдение требований Федерального закона №16-ФЗ «О транспортной безопасности»	Обеспечение безопасности пассажиров		<b>0,280</b>		
1.6	Оснащение собственных электропоездов системой РПЛ (регистратор переговоров локомотивный)				<b>0,213</b>		
1.7	Монтаж системы	Соблюдение	Обеспечение		<b>0,067</b>		

	оповещения и управления эвакуацией при пожаре на ТПУ "Канавинский»	требований законов РФ в части обеспечения пожарной безопасности	безопасности пассажиров				
1.8	Монтаж дополнительной системы видеонаблюдения на ТПУ «Канавинский»	Выполнение требований предписания заместителя начальника полиции ГУ МВД России по Нижегородской области	Исключение теневых зон камер системы видеонаблюдения на территории объекта автовокзал «ТПУ Канавинский»		<b>0,089</b>		
1.9	Оснащение 2-х собственных электропоездов системой РПДА - регистратор параметров движения и автоведения (4 комплекта)	.			<b>1,127</b>		
1.10	Оснащение собственного одного электропоезда системой видеонаблюдения в рамках транспортной безопасности	Соблюдение требований Федерального закона №16-ФЗ «О транспортной безопасности»	Обеспечение безопасности пассажиров		<b>2,139</b>		
1.11	Вентиляция и система кондиционирования ТПУ «Канавинский»	Соблюдение требований СНиП 2.04.05-91	Обеспечение воздухообмена в вокзальных помещениях		<b>0,085</b>		
1.12	Монтаж комплектов обогрева водостоков	Исключение образования протечек талой воды в технические	Сокращение затрат на восстановительный ремонт помещения в		<b>0,034</b>		

		помещения и зал ожидания автовокзала	результате возможных протечек талой воды				
2.					<b>в т. ч. 2019</b>		
					<b>3,016</b>		
2.1	Оснащение собственного одного электропоезда системой видеонаблюдения в рамках транспортной безопасности	Оборудование вагонов электропоезда серии ЭД9М №1026/1029, находящегося в собственности АО «ВВППК», системой видеонаблюдения.	Соблюдение требований Федерального закона от 19.02.2007 г. №16-ФЗ «О транспортной безопасности», а также постановления Правительства РФ № 495 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта»		<b>2,300</b>		
2.2	Приобретение 5 комплектов РПЛ на вновь приобретаемые	Оборудование вагонов электропоездов,	Повышение уровня безопасности перевозки		<b>0,566</b>		

	электropоезда	находящихся в собственности АО «ВВППК», подсистемой автоматизированной записи, воспроизведения и хранения звуковых файлов локомотивным регистратором переговоров	пассажиров железнодорожным транспортом на электropоездах собственности компании через усиление мер по повышению безопасности движения.				
2.3	Установка кассового павильона на четной платформе о.п. 392 км	Установка на четной платформе о.п. 392 км кассового павильона для реализации проездных документов на пригородные электropоезда	Организация замкнутого технологического цикла по пресечению безбилетного проезда на о.п.392 км путем открытия пункта продаж с перронным контролем с целью повышения доходности и увеличения числа отправленных пассажиров		<b>0,150</b>		
3.					<b>в т. ч. 2020 3,131</b>		