	Приложение №5
К приказу №	OT

Форма № 3

Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации (2018 год)

AO «СЗППК»
(наименование субъекта естественной монополии)

N	Наименование инвести-	Цели и задачи		Срок окупае-	Объем расходов,	Поэтапный план	Отчет о реали-
Π/I	ционной программы	инвестиционного	Ожидаемые	мости инвести-	необходимых	реализации	зации инвести-
	(проекта инвести-	проекта	социально-экономи-	ционного	для подготовки	инвестиционного	ционной
	ционной программы)		ческий и бюджетный	проекта	и реализации	проекта	программы
			эффекты от реали-		инвестиционного		
			зации инвести-		проекта, в том числе		
			ционного проекта		данные об объемах		
					финансирования		
					расходов на реали-		
					зацию проекта		
					за счет средств		
					бюджетов всех		
					уровней бюджетной		
					системы Российской		
					Федерации (млн.		
					рублей)		
1.	Проектирование турникетных комплексов по станции Сиверская	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития системы продаж		0,039	1-4 кварталы 2018 года	Выполнено
2.	Проектирование турникетных комплексов по станции	Повышение эффективности системы контроля	Повышение качества обслуживания		0,004	1-4 кварталы 2018 года	Выполнено

	Гатчина-Балтийская	оплаты проезда и производственных процессов	пассажиров за счет создания условий для развития системы продаж				
3.	Проектирование турникетных комплексов по станции Ораниенбаум	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития системы продаж	5 лет 4 месяца	2,970	3-4 кварталы 2018 года	Выполнено
4.	Строительство турникетного комплекса по станции Рощино	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития системы продаж	-	5,425	2-4 кварталы 2018 года	Выполнено
5.	Приобретение турникетного оборудования у Окт. ДПО	Повышение результативности процессов управления оборудованием	Повышение качества обслуживания и создание условий для развития системы продаж	2 года	2,160	1 квартал 2018 года	Не выполнено
6.	Проектирование транспортно-пересадоч ного узла по остановочному пункту Пулковские высоты	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития системы продаж	-	0,631	4 квартал 2018 года	Выполнено
7.	Приобретение турникетного оборудования	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств	Повышение качества обслуживания и создание условий для развития системы	5 лет	66,521	1-2 кварталы 2018 года	Выполнено

		оборудования	продаж				
8.	Терминалы самообслуживания	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	3 года	24,329	3 квартал 2018 года	Выполнено
9.	Переоборудование кресельных блоков и приобретение кресельных блоков	Улучшение качества обслуживания пассажиров	Повышение потребительских качеств подвижного состава	-	13,930	1-4 кварталы 2018 года	Выполнено
10.	Дооборудование ЭЧТК (Экологически чистые туалетные комплексы)	Улучшение качества обслуживания пассажиров	Повышение потребительских качеств подвижного состава	-	23,645	3-4 кварталы 2018 года	Выполнено
11.	Приобретение комплектов оборудования для синхронной аудио-видео фиксации в электропоездах	Создание условий для улучшения качества обслуживания пассажиров и проведения анализа результативности производственных процессов	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	3 года	1,851	2 квартал 2018 года	Выполнено
12.	Система видеонаблюдения на ст. Новый Петергоф (павильон №1, №2)	Обеспечение транспортной безопасности	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	-	0,377	2 квартал 2018 года	Выполнено
13.	Система видеонаблюдения на ст. Старый Петергоф (павильон №1, №2)	Обеспечение транспортной безопасности	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	-	0,415	2 квартал 2018 года	Выполнено

14.	Система автоматической пожарной сигнализации и система оповещения управления эвакуацией на ст. Новый Петергоф (павильон №1, №2)	Обеспечение требований пожарной безопасности	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	-	0,391	2 квартал 2018 года	Выполнено
15.	Система автоматической пожарной сигнализации и система оповещения управления эвакуацией на ст. Старый Петергоф (павильон №1, №2)	Обеспечение требований пожарной безопасности	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	-	0,358	2 квартал 2018 года	Выполнено
16	Строительство кабинок для контролеров АПП	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития системы продаж	-	2,907	1 квартал 2018 года	Выполнено
17.	Приобретение ИБП APC Smart-UPS SMT3000RMI2U 2700Bт 3000BA	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	-	0,185	3 квартал 2018 года	Выполнено
18.	Выполнение работ по разработке проектной документации по титулу "Проект электроснабжения билетных касс на станции Купчино"	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования	-	0,290	4 квартал 2018 года	Выполнено