

**Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации (2021 г. )**

АО «СЗППК»

(наименование субъекта естественной монополии)

№ п/п	Наименование инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы)	Цели и задачи инвестиционного проекта	Ожидаемые социально-экономические и бюджетные 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	Проектирование турникетных комплексов, получение разрешения на строительство и строительство на станции Сиверская (актуализация проектно-изыскательских работ)	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж	7 лет 7 месяцев	2,044	2 квартал 2021 года	
2	Транспортно-пересадочный узел. Остановочный пункт	Повышение эффективности системы контроля	Повышение качества обслуживания	6 лет 2 месяца	248,494	2-4 кварталы 2021 года	

	«Пулковские высоты» (19км)	оплаты проезда и производственных процессов	пассажиры за счет создания условий для развития продаж				
3	Приобретение турникетного оборудования на станции Сортировочная	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение качества обслуживания и создание условий для развития системы продаж		14,627	2 квартал 2021 года	
4	Приобретение турникетного оборудования на станции Купчино	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение качества обслуживания и создание условий для развития системы продаж		35,464	2 квартал 2021 года	
5	Приобретение программно-технического комплекса «ПТК-Т»	Улучшение качества обслуживания пассажиров	Повышение эффективности технологического процесса		59,195	2-3 кварталы 2021 года	
6	Приобретение программно-аппаратного комплекса «АРМ кассира»	Улучшение качества обслуживания пассажиров	Повышение эффективности технологического процесса		0,512	4 квартал 2021 года	
7	Капитальный ремонт в объеме КР1 дизель-поезда ДТ1-009	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования		32,532	3 квартал 2021 года	
8	Оборудование рельсовых автобусов серии РА2 системой видеонаблюдения	Обеспечение транспортной безопасности	Повышение эффективности процессов эксплуатации		4,839	3 квартал 2021 года	

			оборудования				
9	Установка кабин для контролеров АПП	Улучшение условий труда	Улучшение условий труда		2,660	2-3 кварталы 2021 года	
10	Установка средств двухсторонней связи для МГН на электропоезда ЭС2Г «Ласточка»	Повышение качества обслуживания пассажиров	Повышение качества обслуживания пассажиров		0,879	3 квартал 2021 года	
11	Сервер для организации технологии блокчейн ПФР	Повышение эффективности технологического процесса	Повышение эффективности технологического процесса		0,796	2 квартал 2021 года	
12	Сервер дублирующий систему продаж АСУ ППК	Повышение эффективности технологического процесса	Повышение эффективности технологического процесса		1,695	2 квартал 2021 года	
13	Приобретение ИБП	Обеспечение норм эксплуатации оборудования	Повышение эффективности технологического процесса		0,640	2 квартал 2021 года	
14	Приобретение мультиспихометра для кабинета психолога	Улучшение условий труда	Повышение эффективности технологического процесса		0,245	2 квартал 2021 года	
15	Приобретение аудиовизуальной установки для кабинета психолога	Улучшение условий труда	Повышение эффективности технологического процесса		0,869	2 квартал 2021 года	
16	Приобретение мобильной стойки для организации временных постов продажи проездных документов в световом	Повышение качества обслуживания пассажиров	Повышение эффективности технологического процесса		0,190	2 квартал 2021 года	

	зале Финляндского вокзала						
17	Проектирование и согласование в Ленэнерго проекта технологического присоединения дополнительной мощности павильона №1 на станции Вырица	Улучшение условий труда, обеспечение норм эксплуатации оборудования	Улучшение условий труда, повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования		0,200	2 квартал 2021 года	
18	Изготовление и установка защитных коробов для терминалов самообслуживания	Обеспечение норм эксплуатации оборудования	Повышение эффективности технологического процесса		0,760	2 квартал 2021 года	