

Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации (2020 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 (оплата субаренды земельного участка)	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж	7 лет 7 месяцев	0,043	1-4 кварталы 2020 года	Выполнено
2	Проектирование турникетных комплексов, получение разрешения на	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет	5 лет 3 месяца	2,005	1 квартал 2020 года	Выполнено

	строительство и строительство на станции Гатчина-Балтийская (актуализация проектно-изыскательских работ)	производственных процессов	создания условий для развития продаж				
3	Проектирование турникетных комплексов, получение разрешения на строительство и строительство на станции Мельничный Ручей	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж	6 лет	20,764	1 квартал 2020 г.	Выполнено
4	Транспортно-пересадочный узел. Остановочный пункт «Пулковские высоты» (19км)	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж	6 лет 2 месяца	4,676	1-4 кварталы 2020 года	Не выполнено
5	Проектирование турникетных комплексов, получение разрешения на строительство и строительство на станции Поповка	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж	8 лет	85,671	2-4 кварталы 2020 года	Выполнено
6	Проектирование турникетных комплексов, получение разрешения на строительство и строительство на станции Саблино	Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов	Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж	6 лет	84,497	2-4 кварталы 2020 года	Выполнено

7	Приобретение турникетного оборудования на станции Старый Петергоф	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение качества обслуживания и создание условий и создание условий для развития системы продаж		12,066	1 квартал 2020 года	Выполнено
8	Приобретение турникетного оборудования на станции Новый Петергоф	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение качества обслуживания и создание условий и создание условий для развития системы продаж		12,066	1 квартал 2020 года	Выполнено
9	Приобретение мобильных терминалов автоматизированной системы контроля посадки пассажиров (АСКПП)	Улучшение качества обслуживания пассажиров	Повышение эффективности технологического процесса		1,344	4 квартал 2020 года	Не выполнено
10	Проектирование и строительство систем вентиляции и кондиционирования в павильоне №1 станции Вырица	Улучшение условий труда	Улучшение условий труда		1,975	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
11	Проектирование и строительство навеса над кассовыми окнами в пригородном павильоне станции Рощино	Повышение качества обслуживания пассажиров	Повышение качества обслуживания пассажиров, повышение эффективности технологического процесса		2,505	3-4 кварталы 2020 года	Выполнено
	Проектирование и оборудование	Обеспечение норм эксплуатации	Обеспечение норм эксплуатации		4,945	1-2 кварталы 2020	Выполнено

12	системами обогрева водосточных систем и крыш павильонов балансовой принадлежности АО «СЗППК»					года	
13	Установка кабин для контролеров АПП	Улучшение условий труда	Улучшение условий труда		3,019	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
14	Проектирование, согласование проекта в ГУП «Петербургский метрополитен» и производство работ по изготовлению и монтажу защитных коробов для терминалов самообслуживания на станции Девяткино	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования		0,6	4 квартал 2020 года	Выполнено
15	Поставка дизель поездов серии ДТ-1	Обеспечение транспортного заказа	Повышение качества обслуживания пассажиров	8 лет 8 месяцев	297,405	4 квартал 2020 года	Выполнено
16	Выкуп легковых автомобилей из лизинга	Минимизация текущих лизинговых платежей	Минимизация текущих лизинговых платежей		0,090	4 квартал 2020 года	Выполнено
17	Приобретение оборудования для организации конференц-зала	Улучшение условий труда	Повышение эффективности технологического процесса		2,136	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
18	Приобретение цветного принтера А3	Улучшение условий труда	Повышение эффективности технологического процесса		0,115	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено

19	Поставка оборудования «Пассажи́р-касси́р»	Повышение качества обслуживания пассажиров	Повышение качества обслуживания пассажиров		0,485	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
20	Проектирование и доработка электроустановок с установкой стабилизаторов напряжения 380 В в турникетных павильонах	Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования	Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования		3,875	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
21	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	0,652	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
22	Внедрение программно-аппаратного комплекса электронного документооборота	Улучшение условий труда	Повышение эффективности технологического процесса		3,5	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено
23	Организация ливневых стоков с кровли и территории турникетных комплексов на станции Бернгардовка	Обеспечение норм эксплуатации	Обеспечение норм эксплуатации		2,854	1-2 кварталы 2020 года	Выполнено