

Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации (2024 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 по 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 | 0,044 | 1-4 кварталы 2024 года | |
| 2 | Транспортно-пересадочный узел. Остановочный пункт "Пулковские высоты" | Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет | 6 лет 2 месяца | 0,006 | 1-4 кварталы 2024 года | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|---------------|--------|------------------------|--|
| | (19км) | производственных процессов | создания условий для развития продаж | | | | |
| 3 | Проектирование и строительство модульных турникетных комплексов по станции Шушары | Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | 5 лет 1 месяц | 72,692 | 2-4 кварталы 2024 года | |
| 4 | Проектирование и строительство модульных турникетных комплексов по станции Пискаревка | Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | 5 лет 1 месяц | 10,078 | 3 квартал 2024 года | |
| 5 | Замена турникетного оборудования на ст. Финляндский вокзал | Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | | 59,249 | 2 квартал 2024 года | |
| 6 | Замена турникетного оборудования на ст. Рыбацкое | Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | | 14,822 | 3 квартал 2024 года | |
| 7 | Замена турникетного оборудования на ст. Старая деревня | Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | | 14,822 | 3 квартал 2024 года | |
| 8 | Замена турникетного оборудования на ст. Детскосельская | Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет | | 23,918 | 4 квартал 2024 года | |

| | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|--------|------------------------|--|
| | | свойств оборудования | создания условий для развития продаж | | | | |
| 9 | Поставка терминалов самообслуживания | Улучшение качества обслуживания пассажиров | Повышение эффективности технологического процесса | | 34,378 | 4 квартал 2024 года | |
| 10 | Поставка АРМ билетного кассира | Улучшение качества обслуживания пассажиров | Повышение эффективности технологического процесса | | 33,975 | 2-3 кварталы 2024 года | |
| 11 | Модульные кассы | Повышение эффективности системы контроля оплаты проезда и производственных процессов | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | | 6,294 | 4 квартал 2024 года | |
| 12 | Изготовление и установка коробов для терминалов самообслуживания | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 2,432 | 2 квартал 2024 года | |
| 13 | Поставка оборудования для хранения записи с видеорегистратора | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 3,514 | 2 квартал 2024 года | |
| 14 | Поставка сервера с системой хранения данных | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 2,640 | 2 квартал 2024 года | |
| 15 | Устройство велопарковок крытого типа возле пригородных пассажирских павильонов на ст. Мельничный ручей, Вырица | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 0,568 | 2 квартал 2024 года | |

| | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|-------|---------------------|--|
| 16 | Строительство павильона для терминалов самообслуживания на Московском вокзале | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 5,137 | 3 квартал 2024 года | |
| 17 | Поставка источников бесперебойного питания для турникетного оборудования станций Новый Петергоф, Старый Петергоф, Бернгардовка | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 1,221 | 2 квартал 2024 года | |
| 18 | Использование специализированного программного обеспечения (DLP система) для обеспечения защиты конфиденциальной информации | Улучшение качества обслуживания пассажиров | Повышение эффективности технологического процесса | | 4,100 | 4 квартал 2024 года | |