

**Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ)
и отчетах об их реализации (2022 г.)**

АО «СЗППК»

(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 | 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 | 0,048 | 1-4 кварталы 2022 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 | 66,260 | 3-4 кварталы 2022 года | Выполнено |

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|----------------|--------|------------------------|-----------|
| | строительство и строительство по станции Гатчина-Балтийская | производственных процессов | создания условий для развития продаж | | | | |
| 3 | Приобретение программно-технического комплекса "ПТК-Т" | Улучшение качества обслуживания пассажиров | Повышение эффективности технологического процесса | | 5,225 | 2 квартал 2022 года | Выполнено |
| 4 | ИБП | Обеспечение норм эксплуатации оборудования | Повышение эффективности технологического процесса | | 0,750 | 3 квартал 2022 года | Выполнено |
| 5 | Приобретение программно-аппаратного комплекса "Терминал самообслуживания" | Улучшение качества обслуживания пассажиров | Повышение эффективности технологического процесса | | 19,711 | 4 квартал 2022 года | Выполнено |
| 6 | 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 | 5,102 | 1-4 кварталы 2022 года | Выполнено |
| 7 | Приобретение турникетного оборудования на ст. Всеволожская | Обеспечение норм эксплуатации и улучшение потребительских свойств оборудования | Повышение качества обслуживания пассажиров за счет создания условий для развития продаж | | 1,100 | 4 квартал 2022 года | Выполнено |
| 8 | Системы видеонаблюдения на дизель-поезда ДТ | Обеспечение транспортной безопасности | Повышение эффективности процессов эксплуатации оборудования | | 5,438 | 4 квартал 2022 года | Выполнено |
| 9 | Проектирование и согласование в | Улучшение условий труда, обеспечение | Улучшение условий труда, повышение | | 1,476 | 3 квартал 2022 | Выполнено |

| | | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|--|--|--|------|--|
| | Ленэнерго технологического присоединения дополнительной мощности павильона №1 на станции Вырица | норм эксплуатации оборудования | эффективности процессов эксплуатации оборудования | | | года | |
|--|--|-----------------------------------|--|--|--|------|--|