Форма раскрытия информации об инвестиционных программах (о проектах инвестиционных программ) и отчетах об их реализации ФГУП "ЖДН" на период 2025 г.

млн. руб. без НДС Объем расходов для подготовки и реализации проекта 2025г. Ожидаемые социально-2025 экономический и Дисконтированный срок Поэтапный план Цели и задачи инвестиционного окупаемости Наименование проекта бюджетный эффекты от проекта В т.ч. за счет средств инвестиционного проекта инвестиционного проекта реализации В т.ч. собственные План, всего бюджетов всех уровней инвестиционного проекта бюджетной системы РФ ВСЕГО ИНВЕСТИЦИОННАЯ 1,053.0 ПРОГРАММА, в том числе: "Собственные" проекты ФГУП "ЖДН" 1,053.0 Обеспечение безопасности, в том числе: 1,016.7 Обеспечение безопасности жизнедеятельности, в том числе: 592.8 Обеспечение гарантированной безопасности Транспортная безопасность и надежности перевозочного процесса на 486.0 2025 железнодорожном транспорте. Модернизировать объекты гражданской обороны и приобрести имущество для Объекты гражданской обороны 0.6 2025 проведения мероприятий по гражданской Осуществить мероприятия по строительству и реконструкции узловых очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод, локальных очистных сооружений 0.1 Обеспечение экологической безопасности 2025 производственных сточных вод, систем ливневой канализации, площадок для временного хранения и обезвреживания производственных отходов. Реконструкция, модернизация и Данные проекты направлены на Обновление системы материальноперевооружение материальных и топливных обновление существующих 0.5 2025 технического снабжения складов для организации снабжения Обеспечение безопасности и основных фондов компании устойчивости перевозочного железнодорожной инфраструктуры. Источником их процесса. реализации являются Повышение надежности перевозочного амортизационные отчисления. Пожарная безопасность (посты ЭЦ, станции) процесса при возникновении пожаров и 12.8 2025 снижение материального ущерба от них. Осуществить реконструкцию и строительство зданий и сооружений, объектов жизнеобеспечения (теплоэнергетики, Реконструкция и строительство объектов водоснабжения и водоотведения), 19.8 технологического и коммунального 2025 обеспечивающих технологические и назначения хозяйственно-бытовые потребности хозяйств железных дорог, занятых в перевозочной деятельности. Предупреждение травматизма граждан на Снизить травматизм граждан при переходе 8.8 объектах инфраструктуры через железнодорожные пути. Обновить объекты грузовой и коммерческой Обновление объектов терминальноработы, терминально-складского комплекса 64.2 складского комплекса и организовать сеть складов временного хранения грузов. Обеспечение технологической устойчивости производственного процесса, в том числе: 423.9 Инфраструктура: 408.6 Обновить основные фонды структурных подразделений, отвечающих за текущее содержание пути, специального подвижного Обновление предприятий путевого состава, обеспечить развитие предприятий 11.4 комплекса по выпуску материалов верхнего строения пути, обновить ремонтную базу по обслуживанию, эксплуатации и ремонту путевой техники.

Наименование проекта	Цели и задачи инвестиционного проекта	Ожидаемые социально- экономический и бюджетный эффекты от реализации инвестиционного проекта	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта	Объем расходов д	Поэтапный план		
				2025			
				План, всего	В т.ч. собственные средства	В т.ч. за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ	реализации инвестиционного проекта
Капитальный ремонт металического моста 1092 км ПК 2 Щебенка-Криничная	Повысить безопасность перевозок грузов и пассажиров.			16.3			2025
Программа корпоративной информатизации (автоматизация перевозочного процесса)	Обновить парк вычислительной техники компании, развить сеть передачи данных, создать прикладное программное обеспечение, приобрести исключительные права.		Данные проекты направлены на	21.7			2025
Приобретение неисключительных (пользовательских) лицензий на право использования программного продукта 1С; учет реализации продукции, работ и услуг); и выполнение работ по установке, настройке и внедрению данных модулей.	Расширение функционала: учет договорной работы; складской учет; управление сбытом, снабжением; учет вложений в необоротные активы, оборудования к установке	Обеспечение безопасности и устойчивости перевозочного процесса.	обновление существующих основных фондов железнодорожной инфраструктуры. Источником их реализации являются амортизационные отчисления.	250.0			2025
Обновление устройств автоматики и телемеханики и внедрение двусторонней автоблокировки	Обновить средства ЖАТ, внедрить двухстороннюю автоблокировку, внедрить светодиодные устройства.		-	13.2			2025
Обновление оборудования и устройств электроснабжения	Обновить и усилить устройства электроснабжения.		-	27.4			2025
Обновление оборудования и устройств связи	Обеспечить бесперебойное функционирование сети связи технологического сегмента.		-	6.2			2025
Обновление прочих "локальных" объектов	Обновить основные фонды объектов дорожного уровня, выполнить требования контролирующих организаций, обновить основные фонды функциональных филиалов.			62.4			2025
Предприятия локомотивного хозяйства:				14.0			
Эксплуатационные предприятия локомотивного хозяйства	Привести предприятия локомотивного хозяйства к единым нормативным требованиям, оптимизировать технологию работы, улучшить условия труда работников локомотивного хозяйства.		Данные проекты направлены на	12.4			2025
Ремонтные предприятия локомотивного хозяйства	Обновить основные фонды ремонтых предприятий локомотивного хозяйства, увеличить пропускную способность ПТОЛ, повысить качество проведения технического обслуживания локомотивов.	Обеспечение безопасности и устойчивости перевозочного процесса.	обновление существующих основных фондов железнодорожной инфраструктуры. Источником их реализации являются амортизационные отчисления.	1.6			2025
Эксплуатационные предприятия вагонного хозяйства	Заменить устаревшее оборудование, привести объекты вагонного хозяйства к требованиям пожарной и промышленной безопасности.			1.3			2025
				36.3			
Прочие				36.3			
Подготовка строительства. Проектирование будущих периодов	Обеспечить подготовку предпроектной и проектной документации по проектам.			26.3			2025
Проект реконструкции моста смешанной конструкции 72ПК6 Орлова Слобода – Немчино	— Обновить основные фонды. Повысить безопасность перевозок грузов и пассажиров.	ТЭО проекта в с	тадии разработки	10.0			2025