

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электроматриаль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Восточная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	22.01.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	25.01.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	21.11.2016	30.12.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	09.01.2017	20.01.2017		
1.6.	Разработка рабочей документации	23.01.2017	19.05.2017		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора подряда)	22.05.2017	25.08.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	28.08.2017	22.09.2023		
3.2.	Поставка основного оборудования	09.10.2017	30.03.2018		
3.3.	Монтаж основного оборудования	04.12.2017	25.10.2024		
3.4.	Пусконаладочные работы	12.02.2018	27.06.2025		
3.5.	Завершение строительства	12.03.2018	29.08.2025		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	01.09.2025	26.09.2025		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	29.09.2025	28.11.2025		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	01.12.2025	27.02.2026		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Дружная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	09.01.2017	24.02.2017		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	27.02.2017	28.04.2017		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	01.05.2017	16.06.2017		
1.5.	Утверждение проектной документации	19.06.2017	28.07.2017		
1.6.	Разработка рабочей документации	31.07.2017	01.12.2017		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (допсоглашения к договору)	04.12.2017	19.01.2018		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
	Первый пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	11.01.2016	10.02.2017		
3.2.	Поставка основного оборудования	11.01.2016	19.08.2016		
3.3.	Монтаж основного оборудования	22.08.2016	22.09.2017		
3.4.	Пусконаладочные работы	24.10.2016	27.10.2017		
3.5.	Завершение строительства	31.10.2016	24.11.2017		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	28.11.2016	29.12.2017		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	09.01.2017	23.02.2018		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	27.02.2017	30.03.2018		
	Второй пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	22.01.2018	29.09.2023		
3.2.	Поставка основного оборудования	02.04.2018	02.11.2018		
3.3.	Монтаж основного оборудования	03.09.2018	28.02.2025		
3.4.	Пусконаладочные работы	04.03.2019	01.08.2025		
3.5.	Завершение строительства	05.08.2019	05.09.2025		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	08.09.2025	03.10.2025		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	06.10.2025	28.11.2025		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	29.12.2025	27.02.2026		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Правобережная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	09.01.2017	20.01.2017		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	30.01.2017	28.04.2017		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	29.01.2018	16.03.2018		
1.5.	Утверждение проектной документации	19.03.2018	06.04.2018		
1.6.	Разработка рабочей документации	09.04.2018	29.06.2018		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (допсоглашения к договору)	02.07.2018	12.10.2018		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	15.10.2018	24.11.2023		
3.2.	Поставка основного оборудования	12.11.2018	07.06.2019		
3.3.	Монтаж основного оборудования	07.01.2019	25.10.2024		
3.4.	Пусконаладочные работы	04.03.2019	27.06.2025		
3.5.	Завершение строительства	08.04.2019	29.08.2025		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	01.09.2025	26.09.2025		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	29.09.2025	28.11.2025		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	01.12.2025	27.02.2026		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Строительная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	26.02.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	29.02.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	02.05.2016	17.06.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	20.06.2016	29.07.2016		
1.6.	Разработка рабочей документации	01.08.2016	02.12.2016		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора с допсоглашениями к договору)	09.01.2017	28.04.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
	Первый пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	01.05.2017	29.06.2018		
3.2.	Поставка основного оборудования	29.05.2017	29.12.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	30.10.2017	27.09.2019		
3.4.	Пусконаладочные работы	03.09.2018	01.11.2019		
3.5.	Завершение строительства	29.10.2018	29.11.2019		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	03.12.2018	27.12.2019		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	14.01.2019	24.02.2020		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	04.03.2019	30.03.2020		
	Второй пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	13.01.2020	25.09.2020		
3.2.	Поставка основного оборудования	30.03.2020	28.08.2020		
3.3.	Монтаж основного оборудования	03.08.2020	26.02.2021		
3.4.	Пусконаладочные работы	01.03.2021	30.07.2021		
3.5.	Завершение строительства	02.08.2021	03.09.2021		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	06.09.2021	01.10.2021		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	04.10.2021	26.11.2021		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	10.01.2022	04.03.2022		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электрмагистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Южная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	09.01.2017	20.01.2017		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	30.01.2017	28.04.2017		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	29.01.2018	16.03.2018		
1.5.	Утверждение проектной документации	19.03.2018	06.04.2018		
1.6.	Разработка рабочей документации	09.04.2018	29.06.2018		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (допсоглашения к договору)	02.07.2018	12.10.2018		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	15.10.2018	24.11.2023		
3.2.	Поставка основного оборудования	12.11.2018	07.06.2019		
3.3.	Монтаж основного оборудования	07.01.2019	25.10.2024		
3.4.	Пусконаладочные работы	04.03.2019	27.06.2025		
3.5.	Завершение строительства	08.04.2019	29.08.2025		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	01.09.2025	26.09.2025		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	29.09.2025	28.11.2025		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	01.12.2025	27.02.2026		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Тульская
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	22.01.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	25.01.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	21.11.2016	30.12.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	09.01.2017	20.01.2017		
1.6.	Разработка рабочей документации	23.01.2017	19.05.2017		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора с дополнительными условиями)	22.05.2017	25.08.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	28.08.2017	23.09.2022		
3.2.	Поставка основного оборудования	09.10.2017	30.03.2018		
3.3.	Монтаж основного оборудования	04.12.2017	27.10.2023		
3.4.	Пусконаладочные работы	12.02.2018	28.06.2024		
3.5.	Завершение строительства	12.03.2018	30.08.2024		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	02.09.2024	27.09.2024		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	30.09.2024	29.11.2024		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	02.12.2024	28.02.2025		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Татарская
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	26.02.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	29.02.2016	13.05.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	16.05.2016	17.06.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	20.06.2016	29.07.2016		
1.6.	Разработка рабочей документации	01.08.2016	30.12.2016		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договор подряда)	09.01.2017	28.04.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
	Первый пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	01.05.2017	30.06.2017		
3.2.	Поставка основного оборудования	29.05.2017	29.12.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	08.01.2018	28.06.2019		
3.4.	Пусконаладочные работы	01.07.2019	02.08.2019		
3.5.	Завершение строительства	30.07.2018	30.08.2019		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	02.09.2019	27.09.2019		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	30.09.2019	29.11.2019		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	02.12.2019	28.02.2020		
	Второй пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	13.01.2020	25.06.2021		
3.2.	Поставка основного оборудования	03.02.2020	28.08.2020		
3.3.	Монтаж основного оборудования	29.06.2020	31.05.2024		
3.4.	Пусконаладочные работы	30.05.2022	02.08.2024		
3.5.	Завершение строительства	01.08.2022	06.09.2024		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	09.09.2024	04.10.2024		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	07.10.2024	29.11.2024		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	30.12.2024	28.02.2025		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Урожай
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	26.02.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	29.02.2016	13.05.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	16.05.2016	17.06.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	20.06.2016	29.07.2016		
1.6.	Разработка рабочей документации	01.08.2016	30.12.2016		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора подряда)	09.01.2017	28.04.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
	Первый пусковой комплекс				
3.2.	Поставка основного оборудования	01.05.2017	30.06.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	31.07.2017	22.09.2017		
3.4.	Пусконаладочные работы	25.09.2017	27.10.2017		
3.5.	Завершение строительства	30.10.2017	24.11.2017		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	27.11.2017	29.12.2017		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	08.01.2018	23.02.2018		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	27.02.2017	30.03.2018		
	Второй пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	01.05.2017	30.06.2017		
3.2.	Поставка основного оборудования	29.05.2017	29.12.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	08.01.2018	28.06.2019		
3.4.	Пусконаладочные работы	01.07.2019	02.08.2019		
3.5.	Завершение строительства	30.07.2018	30.08.2019		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	02.09.2019	27.09.2019		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	30.09.2019	29.11.2019		

4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	02.12.2019	28.02.2020		
Третий пусковой комплекс					
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	13.01.2020	02.07.2021		
3.2.	Поставка основного оборудования	13.01.2020	31.07.2020		
3.3.	Монтаж основного оборудования	29.06.2020	24.02.2023		
3.4.	Пусконаладочные работы	27.02.2023	28.07.2023		
3.5.	Завершение строительства	03.07.2023	01.09.2023		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	04.09.2023	29.09.2023		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	02.10.2023	24.11.2023		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	25.12.2023	01.03.2024		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Груздевская
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	22.01.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	25.01.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	27.06.2016	29.07.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	25.07.2016	12.08.2016		
1.6.	Разработка рабочей документации	15.08.2016	30.09.2016		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (допсоглашения к договору)	15.08.2016	02.12.2016		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	09.01.2017	18.05.2018		
3.2.	Поставка основного оборудования	05.12.2016	02.06.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	29.05.2017	29.06.2018		
3.4.	Пусконаладочные работы	31.07.2017	03.08.2018		
3.5.	Завершение строительства	28.08.2017	31.08.2018		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	03.09.2018	28.09.2018		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	01.10.2018	30.11.2018		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	03.12.2018	01.03.2019		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
ПС 220 кВ Чулымская
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	22.01.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	25.01.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	21.11.2016	30.12.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	09.01.2017	20.01.2017		
1.6.	Разработка рабочей документации	23.01.2017	19.05.2017		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора) (договора)	22.05.2017	25.08.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
	Первый пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	11.01.2016	01.07.2016		
3.2.	Поставка основного оборудования	11.01.2016	15.07.2016		
3.3.	Монтаж основного оборудования	18.07.2016	12.08.2016		
3.4.	Пусконаладочные работы	25.07.2016	19.08.2016		
3.5.	Завершение строительства	29.08.2016	02.09.2016		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	05.09.2016	30.09.2016		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	03.10.2016	02.12.2016		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	05.12.2016	03.03.2017		

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
	Второй пусковой комплекс				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	28.08.2017	30.06.2023		
3.2.	Поставка основного оборудования	09.10.2017	30.03.2018		
3.3.	Монтаж основного оборудования	04.12.2017	31.05.2024		
3.4.	Пусконаладочные работы	12.02.2018	02.08.2024		
3.5.	Завершение строительства	12.03.2018	06.09.2024		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	09.09.2024	04.10.2024		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	07.10.2024	29.11.2024		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	30.12.2024	28.02.2025		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
_____ Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Реконструкция устройств АОПО-АРД Западного транзита 220-110 кВ Новосибирской энергосистемы
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	11.01.2016	26.02.2016		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	29.02.2016	27.05.2016		
3	Заключение договора и поставка оборудования	30.05.2016	30.09.2016		
4	Ввод в эксплуатацию	03.10.2016	30.12.2016		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Установка устройств АОПО на связях 220-110 кВ Новосибирской энергосистемы с ОЭС Сибири
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	11.01.2016	26.02.2016		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	29.02.2016	27.05.2016		
3	Заключение договора и поставка оборудования	30.05.2016	30.09.2016		
4	Ввод в эксплуатацию	03.10.2016	30.12.2016		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Реконструкция устройств АРУ ПС 500 кВ Заря
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	11.01.2016	26.02.2016		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	29.02.2016	27.05.2016		
3	Заключение договора и поставка оборудования	30.05.2016	30.09.2016		
4	Ввод в эксплуатацию	03.10.2016	30.12.2016		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
_____ Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Реконструкция системы САОН Новосибирской энергосистемы
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	11.01.2016	13.05.2016		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	16.05.2016	12.08.2016		
3	Заключение договора и поставка оборудования	15.08.2016	22.09.2017		
4	Ввод в эксплуатацию	02.10.2017	29.12.2017		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Замена ИБП оборудования ВЧ связи
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	11.01.2016	26.02.2016		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	29.02.2016	27.05.2016		
3	Заключение договора и поставка оборудования	30.05.2016	30.09.2016		
4	Ввод в эксплуатацию	03.10.2016	30.12.2016		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
СОТИ
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	11.01.2016	22.01.2016		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	25.01.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	29.08.2016	30.09.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	03.10.2016	21.10.2016		
1.6.	Разработка рабочей документации	24.10.2016	20.01.2017		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора) (договора)	23.01.2017	05.05.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	05.06.2017	30.06.2017		
3.2.	Поставка основного оборудования	05.06.2017	29.12.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	08.01.2018	04.05.2018		
3.4.	Пусконаладочные работы	02.04.2018	29.06.2018		
3.5.	Завершение строительства	02.07.2018	03.08.2018		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	30.07.2018	31.08.2018		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	30.07.2018	28.09.2018		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	01.10.2018	30.11.2018		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Замена каналообразующей аппаратуры телеотключения блочных ЛЭП НТЭЦ-5 - Восточная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	11.01.2016	26.02.2016		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	29.02.2016	27.05.2016		
3	Заключение договора и поставка оборудования	30.05.2016	30.09.2016		
4	Ввод в эксплуатацию	03.10.2016	30.12.2016		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Строительство ПС 220кВ "Логопарк" с отпайкой от ВЛ 257 ПС Тульская- ПС Дружная и ВЛ 239 ТЭЦ 3 - ПС Дружная
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-	-		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	11.01.2016	29.04.2016		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	29.08.2016	30.09.2016		
1.5.	Утверждение проектной документации	03.10.2016	21.10.2016		
1.6.	Разработка рабочей документации	24.10.2016	20.01.2017		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора с допсоглашениями к договору)	23.01.2017	28.04.2017		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	01.05.2017	30.06.2017		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	03.07.2017	27.09.2019		
3.2.	Поставка основного оборудования	10.07.2017	29.12.2017		
3.3.	Монтаж основного оборудования	04.09.2017	30.10.2020		
3.4.	Пусконаладочные работы	13.11.2017	02.07.2021		
3.5.	Завершение строительства	11.12.2017	30.07.2021		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	06.09.2021	01.10.2021		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	04.10.2021	03.12.2021		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	06.12.2021	25.02.2022		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромостовская магистраль"
Ю.И. Берёзов
« » 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Приобретение транспорта
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап	-	-		
2	Организационный этап(проведение конкурса по выбору поставщика)	11.01.2016	01.04.2016		
3	Заключение договора и поставка автотранспортных средств	04.04.2016	01.07.2016		
2	Ввод в эксплуатацию	04.07.2016	30.09.2016		

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО "Электромагистраль"
Ю.И. Берёзов
«__» _____ 2015 года
М.П.

Инвестиционный проект
Строительство зданий производственного назначения
по состоянию на 01.01.2015 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный и проектный этап				
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-	-		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	-	-		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-	-		
1.5.	Утверждение проектной документации	-	-		
1.6.	Разработка рабочей документации	-	-		
2	Организационный этап				
2.1.	Заключение договора подряда (договора к договору)	11.01.2016	26.02.2016		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-		
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы				
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы – для ЛЭП	-	-		
3.2.	Поставка основного оборудования	29.02.2016	01.07.2016		
3.3.	Монтаж основного оборудования	04.07.2016	02.09.2016		
3.4.	Пусконаладочные работы	05.09.2016	30.09.2016		
3.5.	Завершение строительства	03.10.2016	28.10.2016		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию				
4.1.	Комплексное опробование оборудования	31.10.2016	30.12.2016		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	09.01.2017	24.02.2017		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	27.02.2017	31.03.2017		