



Центр исследований и разработок
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСИСТЕМЫ

**Разработка дополнений и изменений к проекту по титулу
«Узловой комплекс противоаварийной автоматики
электропередачи 500 кВ Братск-Иркутск»
и проектной документации, выполненной по титулу
«Расширение САОН Иркутско-Черемховского энергорайона»**

Рабочая документация

Ведомость основных комплектов рабочей документации

13-204.031/2017-ВОК

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	02-20		09.20
2	03-20		10.20
3	02-21		02.21



Центр исследований и разработок
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСИСТЕМЫ

**Разработка дополнений и изменений к проекту по титулу
«Узловой комплекс противоаварийной автоматики
электропередачи 500 кВ Братск-Иркутск»
и проектной документации, выполненной по титулу
«Расширение САОН Иркутско-Черемховского энергорайона»**

Рабочая документация

Ведомость основных комплектов рабочей документации

13-204.031/2017-ВОК

Главный инженер проекта

В.В. Дубровин

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	02-20		09.20
2	03-20		10.20
3	02-21		02.21




Ведомость основных комплектов рабочей документации




Номер п/п	Обозначение	Наименование	Примечание
1.	13-204.031/2017-ПА1	ПС 500 кВ Иркутская. Противоаварийная автоматика	
2.	13-204.031/2017-ПА2.1	ПС 500 кВ Ключи. Противоаварийная автоматика. Установка шкафа ФОЛ	
3.	13-204.031/2017-ПА2.2	ПС 500 кВ Ключи. Противоаварийная автоматика. Установка шкафа ЛУОН	
4.	13-204.031/2017-ПА3	УПК Тыреть 500 кВ. Противоаварийная автоматика	
5.	13-204.031/2017-ПА4	ПС 500 кВ Ново-Зиминская. Противоаварийная автоматика	
6.	13-204.031/2017-ПА5	ПС 500 кВ Тулун. Противоаварийная автоматика	
7.	13-204.031/2017-ПА6	Братский ПП 500 кВ. Противоаварийная автоматика	
8.	13-204.031/2017-ПА7	Братская ГЭС. Противоаварийная автоматика	
9.	13-204.031/2017-ТМ7	Братская ГЭС. Система сбора и передачи информации	
10.	13-204.031/2017-ПА8	ПС 220 кВ Шелехово. Противоаварийная автоматика	
11.	13-204.031/2017-ОЛ1	Опросный лист на шкафы противоаварийной автоматики ПС 500 кВ Ключи	
12.	13-204.031/2017-ОЛ2	Опросный лист на шкаф УОН ПС 500 кВ Ключи	
13.	13-204.031/2017-ОЛ3	Опросный лист на шкафы противоаварийной автоматики ПС 220 кВ Шелехово	

Ведомость ссылочной документации

Номер п/п	Обозначение	Наименование	Примечание
1.	90309474.4252240.1905-ПБ.006	Устройства фиксации отключения и фиксации состояния линий электропередачи, электросетевого и генерирующего оборудования. Часть 1. Описание алгоритмов. Версия 1.006	
2.	90309474.4252240.2004-ПБ.001 В редакции 07.04.2021	Автоматика дозировки управляющих воздействий (АДВ). Описание алгоритмов. Версия 1.001	
3.	90309474.4252240.2004-ПМ	Методика задания бланка параметрирования и настроек АДВ	

Взам. инв. №		1.	90309474.4252240.1905-ПБ.006		Устройства фиксации отключения и фиксации состояния линий электропередачи, электросетевого и генерирующего оборудования. Часть 1. Описание алгоритмов. Версия 1.006		
		2.	90309474.4252240.2004-ПБ.001 В редакции 07.04.2021		Автоматика дозирования управляющих воздействий (АДВ). Описание алгоритмов. Версия 1.001		
		3.	90309474.4252240.2004-ПМ		Методика задания бланка параметрирования и настроек АДВ		

Подпись и дата		3	-	Зам.	02-21		02.21	13-204.031/2017-ВОК
		2	-	Зам.	03-20		10.20	
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	
		Разраб.	Феокистов		04.20			

Инв. № подл.		Проверил	Ларионов		04.20	Ведомость основных комплектов рабочей документации	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	1
		Н.контр.	Сорокин		04.20		ООО «ЦИР ИЭ»		
		ГИП	Дубровин		04.20				