

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Ведомость документов основного комплекта		
Обозначение	Наименование	Примечание
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.1	Общие данные	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.2	Схема автоматизации	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.3	Схема структурная комплекса технических средств	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.4	Шкаф ШУВВ-1. Схема электрическая принципиальная	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.5	Шкаф ШУВВ-2. Схема электрическая принципиальная	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.6	Шкаф ШУ-ОЦС. Схема электрическая принципиальная	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.7	Шкаф ШУ-ЛС-1(2, 3). Схема электрическая принципиальная	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.8	Шкаф ШУ-СС. Схема электрическая принципиальная	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.9	Схема подключений внешних проводок	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.10	Цех сушки. План расположения оборудования и	
	кабельных проводок	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.11	Тракт топливоподачи. План расположения	
	оборудования и кабельных проводок	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.12	Силосный склад. План расположения оборудования и	
	кабельных проводок	

Общие указания

1. Данная рабочая документация включает рабочие чертежи, предназначенные для монтажа оборудования АСУ ТП цеха сушки магнетитового концентрата Быстринского ГОК, выполненные на основании договора ПСИ16022 от 01.09.2016 с ООО "СТЭП"; Свидетельство СРО ООО "Промстрой Инжиниринг" №118-6 от 31 августа 2015г.
2. Рабочая документация выполнена в соответствии с выданным Задаaniem на проектирование, а также в соответствии с выданными техническими условиями, требованиями действующих технических регламентов, стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования.
3. За относительную отметку 0,000 принята абсолютная отметка 885,000, что соответствует уровню чистого пола здания сушильного отделения цеха сушки.
4. При монтаже и эксплуатации приборов и средств АСУ ТП следует руководствоваться следующими документами:

- ПБ 12-529-03 "Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления" от 04.04.2003 г.;

- правилами устройства электроустановок ПУЭ изд.7;

- инструкциями заводов-изготовителей по монтажу и эксплуатации приборов КИПиА;

- строительными нормами и правилами СНиП 3.05.07-85 "Системы автоматизации".
5. Условные обозначения технологического оборудования соответствуют ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-ТХ.

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов		
Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>ПРИЛАГАЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ</u>	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.П2	Пояснительная записка	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.П9	Описание комплекса технических средств	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.ПБ	Описание алгоритмов	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.В1	Перечень входных сигналов АСУ ТП	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.В2	Перечень выходных сигналов АСУ ТП	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.Н1	Шкаф ШУВВ-1. Задание на изготовление	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.Н2	Шкаф ШУВВ-2. Задание на изготовление	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.Н3	Шкаф ШУ-ОЦС. Задание на изготовление	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.Н4	Шкаф ШУ-ЛС-1(2, 3). Задание на изготовление	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.Н5	Шкаф ШУ-СС. Задание на изготовление	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.КЖ	Кабельный журнал	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.ОЛ1	Опросный лист 1	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.ОЛ2	Опросный лист 2	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.ОЛ3	Опросный лист 3	
ЧП-ГРКБ-ГОК-ЦС/ПСИ16022-АК.ОЛ4	Опросный лист 4	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
							Стадия	Лист	Листов
									1
						Общие данные			