



ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»
ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ ГЕНЕРАЦИИ

Строительство ТЭЦ «Академическая»
2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)

Рабочая документация

Общестанционное оборудование
Водогрейная котельная
Техническое задание заводу
на изготовление сборок КРУЗА П

1070.01-010-СУ.07.3И 1

Главный инженер проекта
Начальник отдела

И.С. Петухов

Т.И. Вербнякова

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1147-13	2/7/13	27.12.13
2	895-14	2/7/14	08.07.14
3	1131-14	2/7/14	03.09.14

ДПОГ
ТЕХАРХИВ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1070/284	27.12.13	

[illegible]

1 Техническая документация на сборку 21BLA20GL100 разработана на
ОАО «Прогресс» г. Протвино

3.1

1070.01-010-СУ.07.3И 1

3	1	-	1131-14	Полу	03.09.14
2	-	-	895-14	21.07.14	07.07.14
1	-	-	1147-13	Смол	27.12.13
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Норкин		11.05.14	12.05.13
Проверил		Белоносов		11.05.14	17.05.13
Рук. гр.		Плюснина		11.05.14	18.05.13
Н. контр.		Кислицина		11.05.14	20.05.13

Стадия	Лист	Листов
Р	2	6
ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРGETИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации		