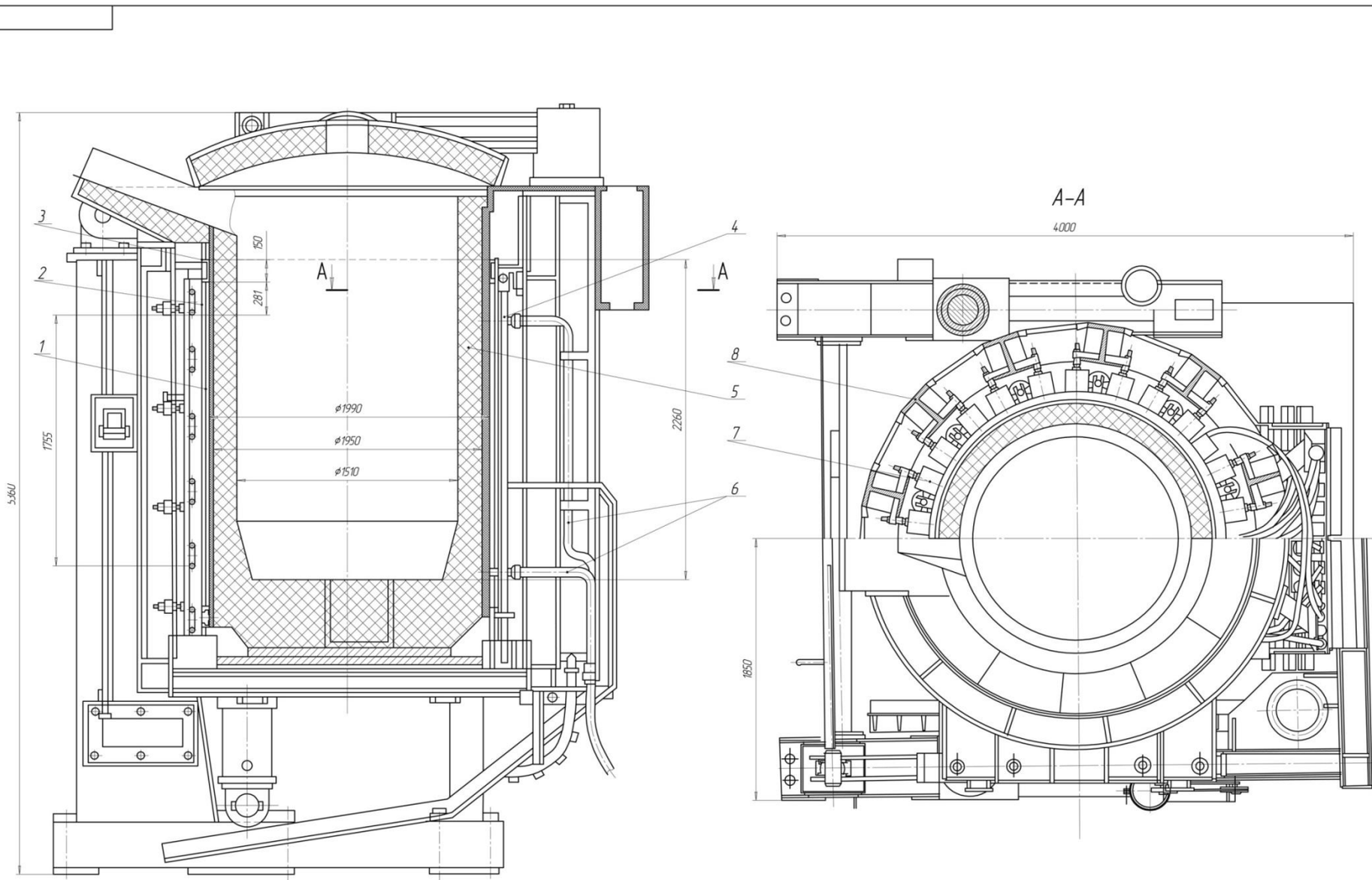
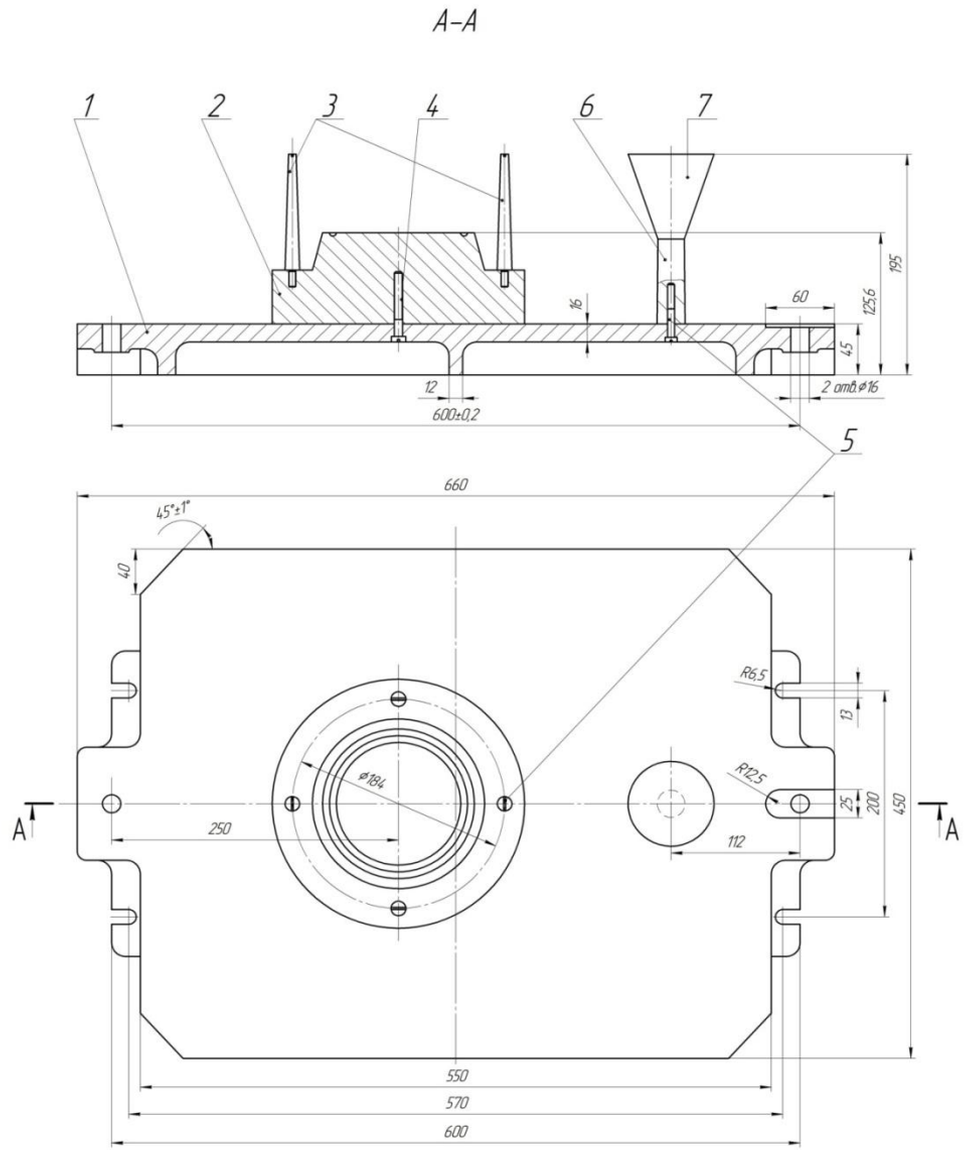


Презентация к выпускной
квалификационной работе
на тему: «Проект плавильного и
формовочного отделений цеха
чугунного литья мощностью
20 000 тонн в год»



1: 100% и 100% 2: 100% и 100% 3: 100% и 100% 4: 100% и 100% 5: 100% и 100% 6: 100% и 100% 7: 100% и 100% 8: 100% и 100%

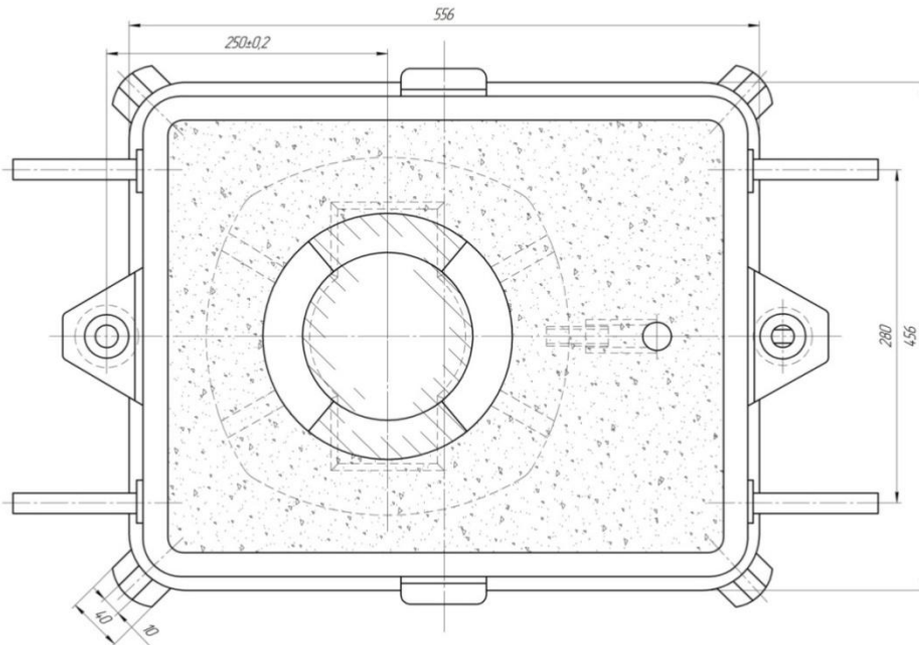
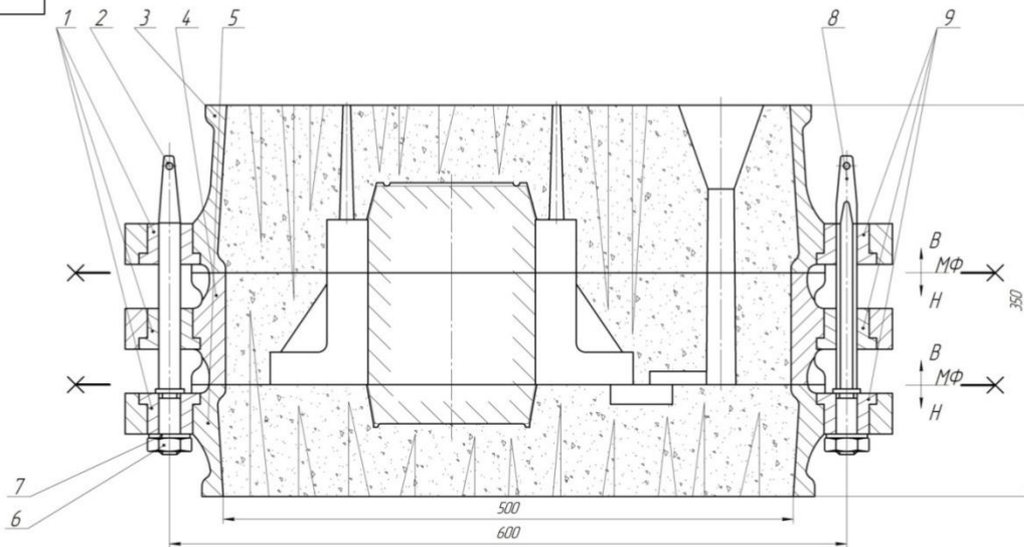
1307.ВКР.05.00.000.000 СБ					
Выпускная квалификационная работа				Подпись: _____	
Имя:	Фамилия:	Имя:	Фамилия:	ЛГТУ ср. Т-МТ-15	
Имя:	Фамилия:	Имя:	Фамилия:		
Имя:	Фамилия:	Имя:	Фамилия:		
Имя:	Фамилия:	Имя:	Фамилия:		
Копировать				Фирма: АТ	



- 1 Точность МК-7 металл ГОСТ 3212-92
- 2 Неуказанные литые радиусы 3 мм.
- 3 Неуказанные литые уклоны 2°.
- 4 Головки винтов заделывать смолой.

Вариант	Знач	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
A1			ЛГЧ 2.150.204.4.101-3 СБ	Сборочный чертеж	1	
				Детали		
2				Модель отливки	1	
6				Модель стаяка	1	
7				Модель варанки	1	
				Стандартные изделия		
5				Винт ВМ6-Врх14.8.05 ГОСТ 2034-1-74	5	
4				Винт ВМ9-Врх14.8.05 ГОСТ 2034-1-74	1	
3				Выпор 0219-0053 ГОСТ 21085-75	2	
1				Плита 0280-0058/001 ГОСТ 20084-74	1	

1307.ВКР.05.00.000.000 СБ					
Выпускная квалификационная работа			Опра нижняя		Объем
Имя	Фамилия	Группа	Имя	Расположение надевки на верхней плите	Место
Имя	Фамилия				Месит
Имя	Фамилия				
Имя	Фамилия				
Имя	Фамилия				
					ЛГЧ
					ар. 1-1/15
Катрибор					Фирма А1



Код	Знак	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A1			ЛТУ 2.150204.4.101-4.СБ	Сборочный чертёж	1	
				Детали		
2				Штырь направляющий	1	
8				Штырь центрирующий	1	
				Стандартные изделия		
1				Втулка 0212-1252 ГОСТ 15019-69	3	
9				Втулка 0290-1052 ГОСТ 15019-69	3	
6				Гайка М20-6Н 12.4.0Х.016 ГОСТ 15521-70	2	
4				Опeka 0260-0039/1 ГОСТ 14.998-69	1	
5				Опeka 0260-0039 ГОСТ 14.998-69	1	
3				Опeka 0260-0041 ГОСТ 14.998-69	1	
7				Шайба 20 ГОСТ 28961-91	2	

1307.ВКР.05.00.000.000.СБ

Выполнена классификационная работа				Одобрено нижняя форма в сборе			Объём	Масса	Максимум
Материал	Функция	Размер	Материал						
Сечение	Материал								
Сечение	Материал								
Сечение	Материал								

ЛТУ
др. Т-1/1-15

Копировать

Формат А1

Спасибо
за внимание!