

Белгородская область

Департамент внутренней и кадровой политики

Областное государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Белгородский индустриальный колледж»

**ПРИКАЗ**

29 октября 2019 г.

№ 285

Об утверждении тем  
дипломных проектов (работ)

В соответствии с графиком учебного процесса очного и заочного отделений

**приказываю:**

1. Утвердить нижеперечисленным обучающимся следующие темы и назначить руководителей дипломных проектов (работ):

1.1. По специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество обучающегося	Тема дипломного проекта (работы)	Фамилия, имя, отчество руководителя дипломного проекта
1	Астафьев Д.А.	Теплоснабжение района г. Белгород с разработкой индивидуального теплового пункта жилого дома	Ткачев П.М.
2	Волобуев Д.С.	Разработка тепловой схемы производственной котельной для технологического пароснабжения и теплоснабжения района с. Журавлевка	Кобченко А.В.
3	Гарага А.Е.	Проектирование тепловой схемы паровой котельной для технологического пароснабжения и теплоснабжения района пос. Волоконовка	Кобченко А.В.
4	Дудников О.А.	Разработка тепловой схемы паровой котельной для теплоснабжения района г. Новый Оскол	Ткачев П.М.
5	Желтобрюх В.А.	Теплоснабжение района г. Белгород с разработкой индивидуального теплового пункта школы	Ткачев П.М.

6	Зайцев К.В.	Теплоснабжение района г. Алексеевка с разработкой индивидуального теплового пункта больницы	Ткачев П.М.
7	Ильина Т.Ю.	Теплоснабжение района с разработкой индивидуального теплового пункта административного здания в г. Строитель	Топоркова А.А.
8	Кононов А.А.	Разработка тепловой схемы котельной с водогрейными котлами для теплоснабжения района пгт. Ивня	Кобченко А.В.
9	Ломаченко К.С.	Теплоснабжение района с разработкой индивидуального теплового пункта административного здания г. Новый Оскол	Завьялова В.Н.
10	Мандрусь И.Е.	Расчет тепловой схемы водогрейной котельной для теплоснабжения поселка Пятницкое	Завьялова В.Н.
11	Макогон И.Н.	Расчет тепловой схемы водогрейной котельной для теплоснабжения пгт. Прохоровка	Топоркова А.А.
12	Миргородский А.Н.	Проектирование тепловой схемы котельной с водогрейными котлами для теплоснабжения района г. Короча	Кобченко А.В.
13	Морозов М.О.	Расчет тепловой схемы водогрейной котельной для теплоснабжения района города Бирюч	Топоркова А.А.
14	Распопов К.В.	Расчет тепловой схемы паровой котельной для теплоснабжения пгт. Ровеньки	Завьялова В.Н.
15	Резвый А.А.	Расчет тепловой схемы водогрейной котельной для теплоснабжения поселка Маслова Пристань	Завьялова В.Н.
16	Герц А.А.	Расчет тепловой схемы паровой котельной для теплоснабжения района города Губкин	Завьялова В.Н.
17	Гусева Н.А.	Разработка тепловой схемы водогрейной котельной для теплоснабжения района г. Старый Оскол	Ткачев П.М.
18	Данилова Н.П.	Теплоснабжение района с разработкой индивидуального теплового пункта жилого здания в городе Алексеевка	Топоркова А.А.
19	Евсюков Д.Р.	Теплоснабжение района с разработкой индивидуального теплового пункта жилого дома в городе Старый Оскол	Завьялова В.Н.

20	Евсюков Р.Р.	Теплоснабжение района с разработкой индивидуального теплового пункта школы в поселке Комсомольский	Завьялова В.Н.
21	Евтушенко М.Е.	Разработка тепловой схемы водогрейной котельной для теплоснабжения района пгт. Борисовка	Ткачев П.М.
22	Ермоленко Я.О.	Теплоснабжение района пгт. Яковлево с разработкой индивидуального теплового пункта жилого дома	Ткачев П.М.
23	Заходякин А.В.	Проектирование тепловой схемы паровой котельной для технологического пароснабжения и теплоснабжения района пгт. Красная Яруга	Кобченко А.В.
24	Лаер Р.Ю.	Теплоснабжение района с разработкой индивидуального теплового пункта школы в городе Короча	Топоркова А.А.
25	Найденов Д.Р.	Расчет тепловой схемы паровой котельной для теплоснабжения пгт. Чернянка	Топоркова А.А.
26	Рашин Д.Н.	Разработка тепловой схемы производственной котельной для технологического пароснабжения и теплоснабжения пос. Майский	Кобченко А.В.
27	Самборский И.Г.	Проектирование тепловой схемы котельной с водогрейными котлами для теплоснабжения с. Дмитриевка Ракитянского района	Кобченко А.В.
28	Хорин А.А.	Разработка тепловой схемы котельной с водогрейными котлами для теплоснабжения района г. Валуйки	Кобченко А.В.
29	Юнович Д.В.	Разработка тепловой схемы паровой котельной для теплоснабжения района г. Шебекино.	Ткачев П.М.
30	Янчевский В.Е.	Расчет тепловой схемы паровой котельной для теплоснабжения района города Грайворон	Топоркова А.А.

14	Слащев А.С.	Разработка радиосети сбора данных телеметрии с подстанций электрических сетей на основе технологии WI-FI	Библев Д.О.
15	Степанищев В.А.	Разработка и инсталляция системы озвучения, подачи звонков ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»	Литвишков Н.А.
16	Ткаченко Е.С.	Разработка программного декодера радиосообщений ACARS	Библев Д.О.
17	Чернов Я.Ю.	Изготовление устройства микропроцессорного управления трехфазными двигателями от одной фазы	Гордиенко С.В.
18	Яцив В.В.	Разработка и инсталляция системы озвучения, подачи звонков ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»	Литвишков Н.А.

2. Руководителям дипломных проектов (работ) привлекаемых из числа специалистов других учреждений и предприятий, производить на условиях почасовой оплаты из расчета 119 рублей 54 коп. за один час.

3. Бухгалтерии колледжа выплаты производить за счет бюджетных и внебюджетных средств.

Директор колледжа

О.А. Шаталов

**Приказ подготовлен:**

Секретарь учебной части



Г.Н. Черкашина

**Приказ согласован:**

Заместитель директора по учебной работе



Н.В. Выручаева


Юрисконсульт



М.А. Иваненко

**С приказом ознакомлены:**

Преподаватели:



А.В. Кобченко  
С.В. Котлярова  
И.Н. Егорова  
О.С. Макаренко  
Л.А. Чобану  
Д.А. Недоступенко  
И.Ю. Третьяк