

Важные темы и высокий уровень: представители ГАК отметили актуальность выпускных квалификационных работ бакалавров кафедры ТТГВ ДонНАСА

В четверг, 15 июня, на кафедре «Теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция» в дистанционном режиме начались защиты выпускных квалификационных работ студентов на получение квалификации «бакалавр» по направлению 08.03.01 «Строительство».

В первые дни защит свои работы представили демобилизованные студенты В. С. Пача, К. А. Степанов, Д. В. Бузовёров, А. Е. Скрыбин, Б. О. Кравченко, А. С. Пономарёв.

В состав Государственной аттестационной комиссии вошли как сотрудники кафедры ТТГВ ДонНАСА, так и представители коммунальных предприятий Республики – Алексей Алексеевич Цюпка – Генеральный директор ГУП ДНР «Донбасстеплоэнерго»; Олег Владимирович Яловицкий – Главный инженер ГУП ДНР «Донбасстеплоэнерго» Филиал «Макеевкатеплосеть»; Ирина Александровна Василевская – Начальник Макеевского управления по газоснабжению и газификации Государственного концерна «Донбассгаз»; Александр Игоревич Знахарянец – Начальник аварийной службы ГРП Макеевского управления по газоснабжению и газификации ГК «Донбассгаз»; Андрей Иванович Филиппенко – заместитель главного инженера ГУП ДНР «Донбасстеплоэнерго» Филиал «Макеевкатеплосеть».

Члены комиссии отметили высокий уровень подготовленных работ. Особый интерес вызвала работа студента Д. В. Бузовёрова «Отопление и вентиляция многоквартирного жилого дома в г. Мариуполь», которая была выполнена под руководством демобилизованного преподавателя, к.т.н., доцента кафедры ТТГВ Николая Викторовича Долгова. Проект выполнен для реального объекта, тема является актуальной.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"Донбасская национальная академия строительства и архитектуры"
Факультет "Инженерных и экологических систем в строительстве"

Кафедра "Теплотехники, теплогазоснабжения
и вентиляции"

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

На тему: Отопление и вентиляция многоквартирного жилого
дома в г. Мариуполь

С.ч.: Разработка системы отопления.

по направлению подготовки 08.03.01
профиль "Теплогазоснабжение и вентиляция"

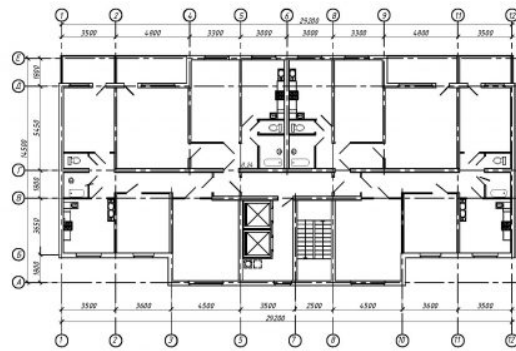
Выполнил(а) - студент группы ЭТГВ-54а Бузоверов Д.В.

Руководитель - к.т.н., доц., Долгов Н.В.

Работа допущена к защите - д.т.н., проф., Лукьянов А.В.

Макеевка-2023

ПЛАН ТИПОВОГО ЭТАЖА



Основные обозначения

ПК1 - районная котельная;
П.П. - промышленное предприятие;
19 - номер квартала;
4,06 - площадь квартала.

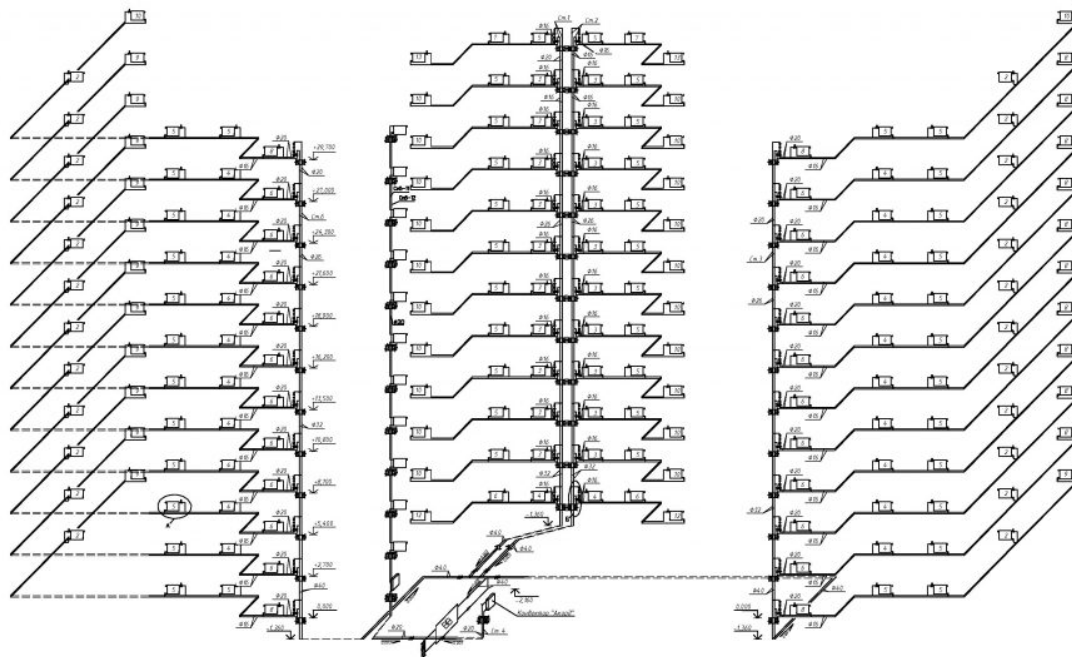
ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№ пом.	Наименование здан. и сооруж.	Прим.
1	Многоэтажный жилой дом	
2	Котельная	

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
ПРОЕКТА РЕШЕНИЯ

Годовые эксплуатационные затраты	тыс. руб.	698,9
Приведенные затраты	тыс. руб.	988,8
Экономический эффект	тыс. руб.	14,34

Схема системы отопления



ИЗДАНИЕ		ИЗМЕНЕНИЯ		КОЛИЧЕСТВО ЛИСТОВ		КОЛИЧЕСТВО ЛИСТОВ	
№	ДАТА	№	ДАТА	ИЗМ.	КОЛ-ВО	ИЗМ.	КОЛ-ВО
1				1	1		
Итого				1	1		

СЛОВОСОЧЕТАНИЕ: 3172-58а

