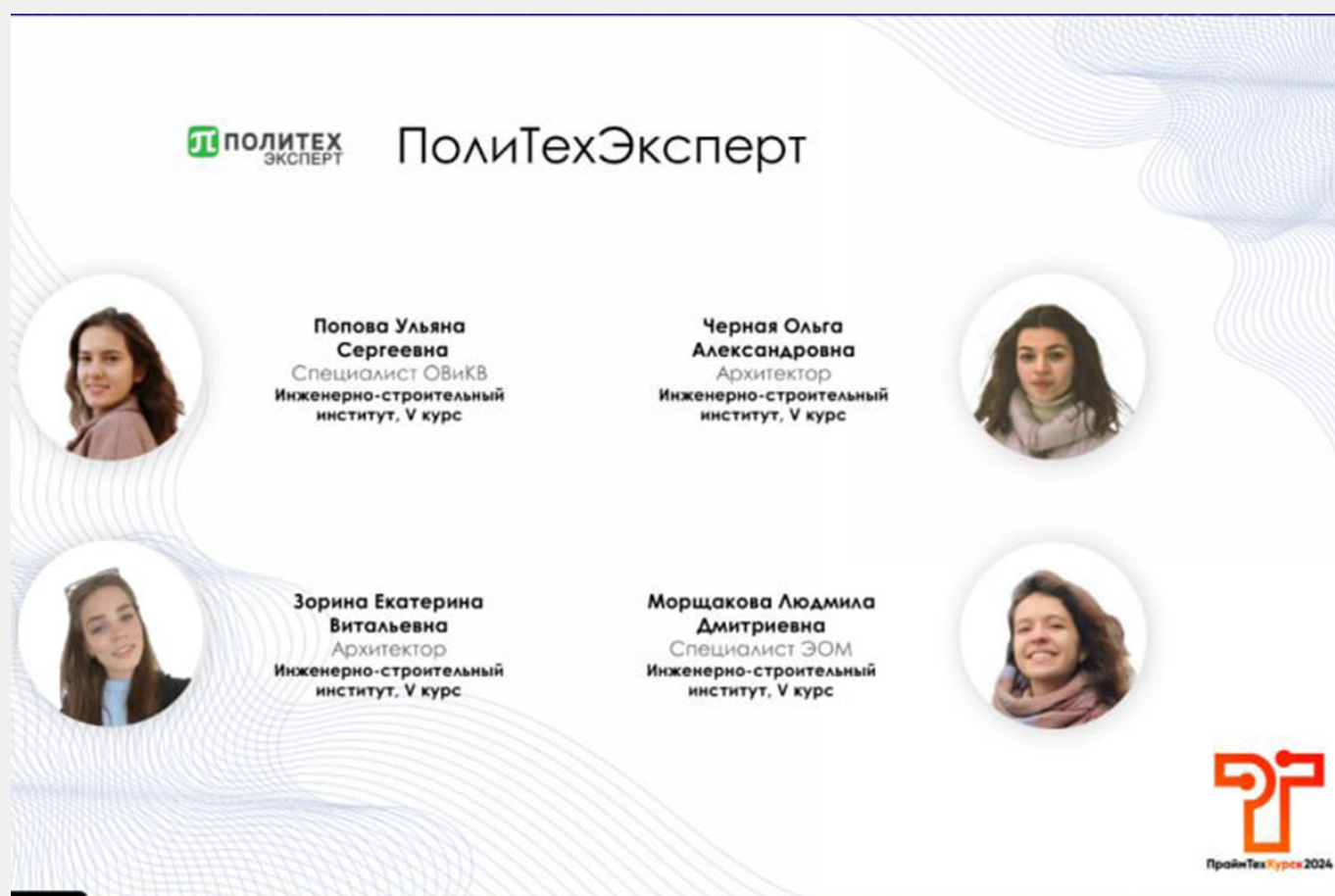


Команда ИСИ "ПолиТехЭксперт" прошла в финал межвузовских инженеринговых соревнований ПраймТехКурск 2024



12 - 14 февраля прошли основные этапы межвузовских инженеринговых соревнований ПраймТехКурск 2024.

В финал прошла команда "ПолиТехЭксперт", в которую вошли студентки Инженерно-строительного института:

Попова Ульяна
Морщакова Людмила
Черная Ольга
Зорина Екатерина

Куратор команды старший преподаватель ВШПГидС Бардина Галина Андреевна, консультанты - инженер ВШПГидС Носов Юрий Евгеньевич и старший преподаватель ВШПГидС Недвига Екатерина Сергеевна. По заданию команде необходимо было разработать проект чистых помещений цифровой лаборатории. Жюри оценивала работы по следующим критериям:

степень проработки разделов АР, ОВиК и ОЭМ

спецификаций по разделам
презентация и обоснование принятых решений.

Поздравляем нашу команду и желаем успехов в финале

Электроснабжение и освещение

Раздел ЭОМ

План сети освещения R&D лаборатории

DIALux

Пример сцены освещения в ПК DIALux

Сцена освещения помещения 3 в ПК DIALux

1/2

П

А

Е

Л

П

Юрий Александрович Соляник

Здравствуйте

Евгений Шестопалов

Добрый день!

ПГС46

Система вентиляции и кондиционирования воздуха

Раздел ОВ

Спецификация оборудования, изделий и материалов

Позиция	Наименование с техническими характеристиками	Тип, марка, обозначение (внутреннее, условное обозначение)	Код объекта	Единица измерения	Кол-во	Мат.
01						
1	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	0,02
2	Вентилятор осевой ВЭВ-500	ВЭВ-500-2000		шт	1	22,38
3	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	10
4	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	1,48
5	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	1,17
6	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	1,17
7	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	1,41
8	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	1,48
9	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
10	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
11	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
12	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
13	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
14	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
15	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
16	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
17	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
18	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
19	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
20	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
21	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
22	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
23	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
24	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
25	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
26	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
27	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
28	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
29	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
30	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
31	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
32	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
33	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
34	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
35	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
36	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
37	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
38	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
39	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
40	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
41	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
42	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
43	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96
44	Вентилятор осевой ВЭВ-1000	ВЭВ-1000-2000		шт	1	2,96

Приточная система П1

Вытяжная система В1

Вытяжная система В2

1/2

П

А

Е

Л

А

Евгений Шестопалов

Добрый день!

ПГС46

Платформа МТС Линк

Платформа МТС Линк

