

**Ведомость промежуточной аттестации:**

Учебный год: **2024/2025**

Защита проектов (весенняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: **Аксенов С.А., Манита Л.А., Брандышев П.Е., Смирнов Г.С., Сотникова С.Ю., Шаненко А.А.**

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: [miem-office@hse.ru](mailto:miem-office@hse.ru)

Итоговая оценка рассчитывается по формуле:  $0,1 \cdot \text{оценка руководителя проекта} + 0,2 \cdot \text{оценка представления проекта в рамках защиты} + 0,4 \cdot \text{общая оценка за проект} + 0,3 \cdot \text{оценка индивидуального вклада участника проекта}$

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отраб отанн ые часы	Зачтен ные з. е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руковод ителя проекта по 10- балльно й шкале (число)	Оценка представ ления проекта в рамках защиты по 10- балльно й шкале (число)	Общая оценка за проект по 10- балльно й шкале (число)	Оценка индивид уального вклада участник а проекта по 10- балльно й шкале (число)	Итоговая оценка по 10- балльно й шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
28.01.2025 (вторник)														
1	1486	ngsPSMC: метод оценки эффективного размера популяции из правдоподобия генотипов	Владимир Щур	Мирный Игорь Дмитриевич	БПМ213	203	5	8,00	7,75	8,25	8,50	8	отлично	
2	1607	Спиновое рассеяние в гетероструктурах сверхпроводник-ферромагнетик	Пугач Наталия Григорьевна	Милютин Дмитрий Павлович	БИТ221	160	4	10,00	8,67	8,67	8,50	9	отлично	
3	1902	Численный анализ возникновения эффекта отрыва пограничного слоя в зависимости от геометрии обтекаемой поверхности	Гайдуков Роман Константинович	Лунгин Лев Евгеньевич	БПМ211	323	8	7,00	6,83	7,00	6,83	7	хорошо	
4	2043	Исследование диссипативных токов в Джозефсоновских контактах с ферромагнитной прослойкой	Васенко Андрей Сергеевич	Колесников Дмитрий Александрович	БИТ221	192	5	5,83	6,33	6,33	6,00	6	хорошо	
5				Садыков Карим Айратович	БИТ221	160	4	5,83	6,33	6,33	6,00	6	хорошо	
6	1937	Структура распределения предельной конфигурации в модели взаимодействующих агентов типа Де Грута со случайными скачками	Манита Лариса Анатольевна	Калашников Егор Сергеевич	БПМ211	217	5	10,00	8,50	8,75	8,75	9	отлично	
7	2096	Исследование влияния технологических параметров многопроходного процесса волочения на равномерность остаточных напряжений	Дёмин Дмитрий Олегович	Гуминов Дмитрий Андреевич	БПМ213	166	4	8,00	5,60	6,00	6,60	6	хорошо	
8				Крюкова Ольга Евгеньевна	БПМ213	191	5	7,00	5,60	6,00	6,20	6	хорошо	
9				Скарликова Юлия Владиславовна	БПМ213	195	5	7,00	5,60	6,00	6,20	6	хорошо	
10	1985	Моделирование V2V-коммуникации между автономными автомобилями в 5G-сетях при неравномерном распределении дорожного трафика.	Ролич Алексей Юрьевич	Андрей Муляр	БИТ213	265	6	7,00	7,40	7,20	7,40	7	хорошо	
11				Даниил Шембель Альбертович	БИТ211	275	7	8,00	7,40	7,20	7,40	7	хорошо	
12	2045	Когерентная беспроводная терагерцовая связь: особенности модуляции сигнала и стабильности соединения	Шураков Александр Сергеевич	Ершова Маргарита Игоревна	МПЭФ242	228	6	9,00	7,40	7,80	8,00	8	отлично	
13				Львов Андрей Валерьевич	МПЭФ231	228	6	9,00	7,40	7,80	7,80	8	отлично	
14				Шерстов Владимир Алексеевич	МКС221	228	6	8,00	7,40	7,80	7,20	8	отлично	
15	1927	Моделирование физических систем при помощи нейросетей без использования дополнительных данных.	Тараканов Александр Александрович	Гуминов Дмитрий Андреевич	БПМ213	166	4	8,00	7,20	7,60	7,80	8	отлично	
16	1946	Анонимизация промышленных данных методами машинного обучения	Деркач Денис Александрович	Вартанов Лев Артурович	БПМ213	207	5	8,00	7,20	7,60	7,80	8	отлично	
17				Латышев Семён Сергеевич	БПМ211	201	5	8,00	7,20	7,60	7,20	7	хорошо	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
-------------------	------------------

10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	неудовлетворительно
2	
1	
0	

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"  
Московский институт электроники и математики им. А.Н. Тихонова  
Ведомость промежуточной аттестации:

Модуль: \_\_\_\_\_

Учебный год: 2024/2025

Дисциплина: Защита проектов (весенняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Сластников С.А., Американов А.А., Бобер С.А., Зонтов Ю.В., Истратов А.Ю., Николаенко В.В., Степанянц В.Г.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: \_\_\_\_\_

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: [miem-office@hse.ru](mailto:miem-office@hse.ru)  
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: **0,1 \* оценка руководителя проекта + 0,2 \* оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 \* общая оценка за проект + 0,3 \* оценка индивидуального вклада участника проекта**

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине						Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)			
14.04.2025 (понедельник)															
1	1718	Низкоуровневое моделирование сетей на кристалле	Лежнев Евгений Владимирович	Аминев Роман Рустемович	БИБ233	44	1	9,00	8,20	8,00	7,00	8	отлично		
2				Гизатулин Тимур Маратович	БИБ231	130	3	10,00	8,20	8,00	7,80	8	отлично		
3				Грушевский Никита Иванович	БИБ225	197	5	10,00	8,20	8,00	8,60	8	отлично		
4				Нигматуллин Николай Рафаэлевич	МКС231	255	6	10,00	8,20	8,00	8,60	8	отлично		
5				Смеркалова Анастасия Артемовна	БИБ234	129	3	10,00	8,20	8,00	7,80	8	отлично		
6				Талибов Сэрхан Махмад Оглы	БИБ225	219	5	10,00	8,20	8,00	8,80	8	отлично		
7				Щеглев Михаил Дмитриевич	БИБ225	158	4	10,00	8,20	8,00	8,00	8	отлично		
8	1983	Среда программирования dataflow языка	Салибекян Сергей Михайлович	Бабенко Даниил Геннадьевич	БИТ233	148	3	7,00	5,83	6,50	6,17	6	хорошо		
9				Ладовир Александр Александрович	МКС234	360	9	8,00	5,83	6,50	5,83	6	хорошо		
10				Мусатова Александра Михайловна	БИТ232	133	3	9,00	5,83	6,50	7,50	7	хорошо		
11				Прокопьев Владислав Александрович	БИТ232	135	3	7,00	5,83	6,50	6,17	6	хорошо		
12				Серегин Егор Андреевич	БИТ233	158	4	7,00	5,83	6,50	6,33	6	хорошо		
13				Хузяхметов Амир Альбертович	БИТ243	115	3	10,00	5,83	6,50	8,00	7	хорошо		
14				2041	Продвинутые компоненты для веб-фреймворка Shiny	Бобер Станислав Алексеевич	Божедомов Алексей Яковлевич	БИБ213	245	6	10,00	8,00	8,00	9,20	9
15	Рылов Глеб Александрович	БИБ223	192				5	10,00	8,00	8,00	9,20	9	отлично		
16	Коноваленко Даниил Петрович	СКБ212	158				4	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично		
17	Хлистоко Николай Алексеевич	БПМ212	43				1	6,00	8,00	8,00	5,80	7	хорошо		
18	2095	Автоматическая генерация ответов на запросы абитуриентов в приемную комиссию НИУ ВШЭ с использованием больших данных	Краюшкин Кирилл Сергеевич	Черепанова Полина Валерьевна	БПМ192	199	5	10,00	8,00	8,00	8,80	8	отлично		
19				Бунтина Ирина Дмитриевна	МСМТ243	114	3	5,00	5,83	6,17	5,33	6	хорошо		
20				Вирибан Арам Эдикович	БИБ232	353	9	10,00	5,83	6,17	7,33	7	хорошо		
21	1993	Разработка системы раннего предупреждения о паводках на основе цифровой модели рельефа местности.	Никитин Сергей Егорович	Сергичев Андрей Викторович	БИТ213	173	4	8,00	6,40	7,00	7,20	7	хорошо		
22				Волков Андрей Николаевич	БИБ212	161	4	8,00	6,40	7,00	7,00	7	хорошо		
23				Фесенко Станислав Андреевич	БИТ213	40	1	8,00	6,40	7,00	6,80	7	хорошо		
24				Сахаутдинов Шамиль Русланович	БИТ213	40	1	8,00	6,40	7,00	6,60	7	хорошо		
25	1344	Разработка математического и программного обеспечения по выявлению предпочтений человека методами ML для использования в клинической психологии	Кирюшина Анастасия Алексеевна	Захарова Юлия Владимировна	БПМ232	152	4	10,00	7,00	6,80	8,20	8	отлично		
26				Косминцев Егор Михайлович	БИБ223	170	4	9,00	7,00	6,80	7,00	7	хорошо		
27				Мальшев Артем Андреевич	БПМ233	39	1	9,00	7,00	6,80	6,80	7	хорошо		
28				Петухов Пётр Павлович	БИБ222	113	2	8,00	7,00	6,80	6,40	7	хорошо		
29				Шубин Денис Алексеевич	БИБ222	228	6	10,00	7,00	6,80	7,80	7	хорошо		
15.04.2025 (вторник)															
30	1311	Разработка системы заявок для 3д-печати	Мотайленко Илья Александрович	Антонов Егор Алексеевич	БПМ214	262	6	8,00	4,20	4,40	6,00	5	удовлетворительно		
31				Гайнутдинов Расул Маратович	БПМ214	177	4	8,00	4,20	4,40	5,60	5	удовлетворительно		
32				Иванов Евгений Дмитриевич	БМГ214	183	4	8,00	4,20	4,40	5,00	4	удовлетворительно		
33				Ермаков Семен Дмитриевич	БПМ214	213	5	8,00	4,20	4,40	5,60	5	удовлетворительно		
34				Карнаушенко Михаил Алексеевич	БПМ214	188	4	8,00	4,20	4,40	5,80	5	удовлетворительно		
35				Цыплаков Александр Александрович	БПМ214	174	4	8,00	4,20	4,40	4,60	4	удовлетворительно		
36				Шишин Андрей Максимович	БМГ214	167	4	8,00	4,20	4,40	4,80	4	удовлетворительно		

37	1746	Система автоматической проверки лексической приемлемости студенческих отчетов	Романов Александр Юрьевич	Аношин Виктор Иванович	МПМИИ231	187	4	7,00	7,80	8,00	6,80	8	отлично	неявка
38				Голуб Владислав Витальевич	БИВ233	121	3	8,00	7,80	8,00	7,20	8	отлично	
39				Канукова Лилия Аслановна	БИБ221	191	5	7,00	7,80	8,00	6,80	8	отлично	
40				Орлов Кирилл Олегович	БИТ202	183	4	1,00	1,00	1,00	1,00	1	неудовлетворительн о	
41				Палиенко Мария Алексеевна	БИВ236	131	3	9,00	7,80	8,00	7,60	8	отлично	
42				Плесовских Александр Евгеньевич	МСМТ241	229	6	10,00	7,80	8,00	9,00	8	отлично	
43				Романова Татьяна Владимировна	БПМ213	152	4	9,00	7,80	8,00	7,80	8	отлично	
44				Хомин Максим Вячеславович	БИВ235	108	2	7,00	7,80	8,00	6,40	7	хорошо	
45	2021	Разработка интерактивного модуля инфографики для исследовательского проекта «Траектории в образовании и профессии»	Орехов Александр Алексеевич	Чижов Сергей Евгеньевич	БПМ232	69	1	8,00	6,00	7,20	7,20	7	хорошо	
46				Бобрик Степан Михайлович	БИБ215	282	7	8,00	6,00	7,20	7,40	7	хорошо	
48	2023	Автоматизация обработки спутниковых фотографий с помощью нейронных сетей	Абрамешин Дмитрий Андреевич	Бабенко Андрей Вячеславович	БИВ234	105	2	8,00	4,67	5,00	5,00	5	удовлетворительно	неявка
49				Елькин Вадим Алексеевич	БИВ223	79	2	1,00	1,00	1,00	1,00	1	неудовлетворительн	
50				Кабаева Надежда Ехабовна	БПМ232	140	3	9,00	4,67	5,00	4,67	5	удовлетворительно	
51				Кейер Александр Петрович	БПМ231	128	3	8,00	4,67	5,00	5,00	5	удовлетворительно	
52	2056	Датасет для задачи оценки корректности студенческих отчетов технического профиля	Романов Александр Юрьевич	Мамашакиров Нуртилек	БИВ237	110	2	8,00	4,67	5,00	4,67	5	удовлетворительно	
53				Догадаева Татьяна Сергеевна	БИВ237	191	5	8,00	7,50	7,25	7,00	7	хорошо	
54				Кличко Никита Алексеевич	МСМТ233	278	7	8,00	7,50	7,25	7,50	7	хорошо	
55				Чан Ань Минь -	СКБ231	201	5	8,00	7,50	7,25	7,00	7	хорошо	
56	1920	Разработка программного модуля, позволяющего имитировать искажения изображений различного характера	Джанашиа Кристина Малхазовна	Федосов Александр Андреевич	БИБ212	395	10	10,00	7,75	8,00	8,75	8	отлично	
57	2025	Разработка виртуальной библиотеки космических аппаратов с применением технологий AR	Абрамешин Дмитрий Андреевич	Курило Илья Константинович	БИВ238	119	3	8,75	8,50	8,00	8,00	8	отлично	
58				Пырлицану Никита Евгеньевич	БИВ238	118	3	8,75	8,50	8,25	8,00	8	отлично	
59	1643	Разработка научно обоснованных решений и рекомендаций по мотивированности и ответственности на рабочих местах	Вартанов Сергей Александрович	Борисов Эрдни Васильевич	БПМ211	127	3	8,00	6,25	6,00	4,75	6	хорошо	
60				Кузнецов Максим Андреевич	БПМ213	162	4	8,00	6,25	6,00	5,25	6	хорошо	
61				Неймарк Семён Григорьевич	БПМ213	161	4	8,00	6,25	6,00	5,00	6	хорошо	
62				Новиков Глеб Сергеевич	БПМ213	164	4	8,00	6,25	6,00	5,25	6	хорошо	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	неудовлетворительно
2	
1	
0	

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"  
Московский институт электроники и математики им. А.Н. Тихонова  
Ведомость промежуточной аттестации:

Модуль: \_\_\_\_\_ Учебный год: 2024/2025

Дисциплина: Защита проектов (весенняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Абрамешин А.Е., Бубнова М.А., Агафонов В.И., Кабаева Е.В., Симонов В.П., Четвериков В.М., Щур Л.Н.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: \_\_\_\_\_

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: [miem-office@hse.ru](mailto:miem-office@hse.ru)  
Итоговая оценки рассчитывается по формуле:  $0,1 \cdot \text{оценка руководителя проекта} + 0,2 \cdot \text{оценка представления проекта в рамках защиты} + 0,4 \cdot \text{общая оценка за проект} + 0,3 \cdot \text{оценка индивидуального вклада участника проекта}$

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отраб отанн ые часы	Зачтен ные 3. е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руковод ителя проекта по 10- балльно й шкале (число)	Оценка представ ления проекта в рамках защиты по 10- балльно й шкале (число)	Общая оценка за проект по 10- балльно й шкале (число)	Оценка индивид уального вклада участник а проекта по 10- балльно й шкале (число)	Итоговая оценка по 10- балльно й шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
14.04.2025 (понедельник)														
1	2073	Разработка учебно-методических материалов по дисциплине "Методы оптимизации"	Игнатовская Валерия Анатольевна	Беломытцева Алена Владимировна	БПМ214	117	3	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
2				Зябкин Даниэль Владиславович	БПМ213	157	4	10,00	8,00	8,00	10,00	9	отлично	
3				Кудрявцева Наталия Станиславовна	БПМ214	156	4	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
4	1924	Расширенный задачник для самотестирования студентов	Анашкин Александр Владимирович	Воротынцев Александр Васильевич	СКБ201	76	2	9,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
5				Ильина Екатерина Сергеевна	СКБ221	200	5	10,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
6				Каназирский Илья Владиславович	СКБ201	125	3	10,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
7				Катаев Илья Игоревич	СКБ211	288	7	10,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
8				Панчоян Сергей	СКБ221	114	3	10,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
9				Самойлов Александр Павлович	СКБ222	210	5	10,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
10	2024	Создание методических материалов по работе с приложением Houston App	Абрамешин Дмитрий Андреевич	Красавин Даниил Сергеевич	БИБ222	99	2	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
11				Молчанов Дмитрий Сергеевич	БИБ236	115	3	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
12				Носов Иван Александрович	БИБ225	115	3	8,00	8,00	8,00	10,00	9	отлично	
13				Прокофьев Георгий Александрович	БИБ236	120	3	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
14				Фонарева Ольга Евгеньевна	БИБ202	105	2	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
15	1988	Разработка сборника задач по физике для предпрофессионального образования в 8-11 классах	Ролич Алексей Юрьевич	Валиев Булат Азатович	БПМ212	118	3	8,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
16				Мельникова Екатерина Артуровна	БИТ201	162	4	8,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
17				Муртазин Акназар Родионович	БИБ233	199	5	10,00	6,00	6,00	10,00	8	отлично	
18				Рубцов Дмитрий Евгеньевич	БПМ212	116	3	8,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
19				Фаткиев Айдар Ришатович	БИБ226	156	4	8,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
20	2026	Разработка и апробация методические материалов по решению практических кейсовых заданий для предпрофссиональной подготовки школьников 8-11 класса	Ролич Алексей Юрьевич	Безверженко Игорь Вадимович	БИБ234	167	4	9,00	8,00	7,00	8,00	8	отлично	
21				Исаев Антон Владимирович	БИБ222	217	5	10,00	8,00	7,00	8,00	8	отлично	
22				Саргсян Вильям Самвелович	БИБ214	208	5	9,00	8,00	7,00	8,00	8	отлично	
23				Сикилинда Мария Станиславовна	БИБ225	181	4	9,00	8,00	7,00	10,00	8	отлично	
24	1989	Разработка междисциплинарных задач по физике и программированию 8-11 класс	Ролич Алексей Юрьевич	Григорьев Алексей Алексеевич	БПМ214	160	4	7,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
25				Величко Вячеслав Алексеевич	БИБ215	198	5	7,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
26				Касимова Адиля Алмазовна	БИБ234	223	5	7,00	6,00	6,00	8,00	7	хорошо	
27				Морьчев Григорий Михайлович	БПМ214	171	4	7,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
28				Шарыпов Юсуф Закирович	БИБ233	193	5	7,00	6,00	6,00	6,00	6	хорошо	
29	1962	Мастерская YADRO: Разработка методических материалов к курсу "Функциональная верификация"	Романов Александр Юрьевич	Воронина Елизавета Дмитриевна	СКБ192	351	9	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
30				Нефедов Никита Витальевич	БИБ212	240	6	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
31				Перов Георгий Алексеевич	БИТ211	197	5	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
32				Тимошук Алина Александровна	СКБ232	365	9	10,00	8,00	9,00	10,00	9	отлично	
33				Чебоненко Варвара Александровна	БИТ232	393	10	10,00	8,00	9,00	10,00	9	отлично	
34				Борисова Мирра Андреевна	МСМТ231	192	5	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	

35	2051	Мастерская YADRO: Разработка методических материалов к курсу "Проектирование CMOS VLSI"	Романов Александр Юрьевич	Кагарманова Диана Азаматовна	БИБ214	153	4	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
36				Маршутина Екатерина Николаевна	МКС232	230	6	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
37				Мещеряков Никита Константинович	МИВ231	116	3	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
38				Нгуен Данил Кыонгович	МИВ231	244	6	10,00	8,00	9,00	10,00	9	отлично	
16.04.2025 (среда)														
39	2059	Разработка обучающего стенда по IP-телефонии для лаборатории сетевых технологий	Якименко Святослав Игоревич	Абраменко Александр Сергеевич	БИБ211	116	3	8,00	7,00	7,00	8,00	7	хорошо	
40				Туманов Александр Александрович	БИБ211	117	3	8,00	7,00	7,00	8,00	7	хорошо	
41				Воронов Арсений Игоревич	БИБ211	163	4	9,00	7,00	7,00	9,00	8	отлично	
42				Волкова Анастасия Сергеевна	БИБ212	190	5	9,00	7,00	7,00	9,00	8	отлично	
43				Кинякин Владислав Сергеевич	БИБ211	179	4	9,00	7,00	7,00	9,00	8	отлично	
44				Чарыгин Иван Павлович	БИБ212	49	1	8,00	7,00	7,00	8,00	7	хорошо	
45	1910	Разработка курса ДПО "Проектирование комплектов ЗИП"	Вадим Васильев	Абрамов Максим Сергеевич	МПЭФ221	161	4	8,00	6,00	7,00	10,00	8	отлично	
46				Васильев Вадим Олегович	БИТ211	232	6	9,00	6,00	7,00	7,00	7	хорошо	
47				Кошелева Ксения Артемовна	СКБ211	197	5	8,00	6,00	7,00	6,00	7	хорошо	
48				Кутайцев Павел Артемович	БИВ215	76	2	7,00	6,00	7,00	5,00	6	хорошо	
49				Лучников Илья	БИВ213	120	3	9,00	6,00	7,00	7,00	7	хорошо	
50				Перцовский Ян	СКБ211	118	3	8,00	6,00	7,00	6,00	7	хорошо	
51	1309	Разработка функциональной и системной архитектуры системы обеспечения жизненного цикла доверенного ПО	Позин Борис Аронович	Романовский Андрей Александрович	БИБ214	190	5	9,00	10,00	9,00	9,00	9	отлично	
52				Бородушкина Полина Андреевна	БПМ221	159	4	10,00	10,00	9,00	10,00	10	отлично	
53				Муратов Айнур Фуатович	БИВ224	124	3	9,00	10,00	9,00	9,00	9	отлично	
54				Удачина Яна Владимировна	БПМ221	204	5	9,00	10,00	9,00	9,00	9	отлично	
55				Факторович Полина Александровна	БИБ215	152	4	10,00	10,00	9,00	10,00	10	отлично	
56	1992	Разработка практикума проведения композиционного анализа ПО с применением инструментальных средств Code Scoring и Solar AppScreener	Мальцев Максим Олегович	Ефанова Алена Константиновна	БИВ224	116	3	7,00	9,00	9,00	7,00	8	отлично	
57				Коршунова Анна Васильевна	БИБ215	199	5	9,00	9,00	9,00	9,00	9	отлично	
58				Факторович Полина Александровна	БИБ215	140	3	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
59				Федоров Михаил Александрович	БИБ214	123	3	9,00	9,00	9,00	9,00	9	отлично	
60	1979	Разработка учебно-методических материалов по языку программирования Go	Бубнова Мария Андреевна	Алексеев Владислав Алексеевич	БИВ232	366	9	9,00	9,00	9,00	9,00	9	отлично	
61				Боярчуков Андрей Александрович	БИВ215	258	6	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
62				Кабанов Михаил Витальевич	БИВ233	237	6	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
63				Нагуслаев Занжит Витальевич	БИТ211	233	6	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
64				Бухвалов Роман Михайлович	БИТ213	207	5	9,00	9,00	9,00	9,00	9	отлично	
65				Сторожев Юрий Игоревич	БИБ231	218	5	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
66				Татаринцев Алексей Александрович	БИТ213	214	5	7,00	9,00	9,00	4,00	7	хорошо	
67	1980	Разработка кейсовых заданий по языку программирования Python	Бубнова Мария Андреевна	Агафонова Екатерина Александровна	БИВ216	156	4	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
68				Ашхотов Идар Эльбердович	БИБ223	229	6	7,00	8,00	9,00	7,00	8	отлично	
69				Грошева Анастасия Витальевна	БИВ211	197	5	7,00	8,00	9,00	7,00	8	отлично	
70				Давтян Эдмон Давидович	БИВ222	120	3	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
71				Патракеев Сергей Владимирович	СКБ212	128	3	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
72				Петрунина Мария Владимировна	БИВ235	230	6	10,00	8,00	9,00	10,00	9	отлично	
73				Холодилов Семён Максимович	БИВ231	135	3	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
74				Чапанова Мадина Руслановна	БИВ235	228	6	10,00	8,00	9,00	10,00	9	отлично	
75				Чашкин Фёдор Борисович	БИВ236	118	3	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
17.04.2025 (четверг)														
76	1978	Разработка практико-ориентированных заданий по 3D-моделированию (Компас-3D)	Коваленко Алексей Анатольевич	Борыш Андрей Владиславович	БИВ233	152	4	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
77				Лафуткин Андрей Сергеевич	БИВ233	152	4	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
78				Матюхин Георгий Александрович	БИВ233	156	4	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
79				Мосейчук Екатерина Сергеевна	БИВ236	230	6	9,00	8,00	8,00	9,00	8	отлично	
80	1977	Разработка банка кейсовых заданий для ПО Blender	Коваленко Алексей Анатольевич	Хисматуллина Анастасия Алексеевна	БИБ224	192	5	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
81				Башин Никита Сергеевич	БПМ221	172	4	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
82				Липчанская Софья Игоревна	БИВ238	159	4	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
83				Мальцева Виктория Андреевна	БИВ235	266	7	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
84				Маммадова Асмар Иса Кызы	БИВ235	304	8	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
85				Пыжов Илья Игоревич	БИВ222	173	4	9,00	8,00	9,00	9,00	9	отлично	
86				Сорокин Глеб Вячеславович	БИВ234	76	2	8,00	8,00	9,00	8,00	8	отлично	
87	1976	Разработка кейсовых заданий по робототехнике для учеников 10-11 классов	Коваленко Алексей Анатольевич	Артюшин Алексей Владимирович	БИВ232	175	4	8,00	9,00	10,00	8,00	9	отлично	
88				Бондаренко Дмитрий Александрович	БИТ221	188	4	9,00	9,00	10,00	10,00	10	отлично	
89				Габриелян Варе Сасунович	БИВ225	174	4	8,00	9,00	10,00	8,00	9	отлично	
90				Космач Никита Максимович	БИВ238	211	5	8,00	9,00	10,00	10,00	10	отлично	
91				Ледовская Милана Игоревна	БИБ215	190	5	8,00	9,00	10,00	8,00	9	отлично	
92				Скляр Александр Григорьевич	БИВ234	38	1	7,00	9,00	10,00	4,00	8	отлично	
93				Денисов Артемий Сергеевич	БИТ211	305	8	9,00	9,00	9,00	9,00	9	отлично	
94				Бердус София Сергеевна	БИБ233	196	5	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	

95	1975	Разработка банка олимпиадных заданий по инженерному направлению	Абрамешин Андрей Евгеньевич	Борходоев Алексей Михайлович	БИВ221	155	4	7,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
96				Сальник Максим Алексеевич	БИВ223	163	4	7,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
97				Татарина Полина Юрьевна	БИВ222	165	4	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
98				Фомина Алина Артуровна	БИТ233	155	4	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
99				Шныренков Владислав Андреевич	БИВ236	93	2	7,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
100	1973	Создание дополнительных образовательных программ в области космических технологий и искусственного интеллекта	Абрамешин Андрей Евгеньевич	Абрамкин Владимир Алексеевич	БПМ231	110	2	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
101				Белоусов Константин Иванович	БИБ213	384	10	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
102				Болотников Евгений Юрьевич	БИВ226	236	6	6,00	9,00	9,00	6,00	8	отлично	
103				Кондратюк Александр Николаевич	БИБ213	417	10	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
104				Мэнн Алексей Сергеевич	БИБ213	404	10	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
105				Патракеев Сергей Владимирович	СКБ212	149	3	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
106	1974	Разработка банка заданий для Продуктового сектора МПОШ	Абрамешин Андрей Евгеньевич	Бокша Михаил Ильич	БПМ221	319	8	10,00	9,00	9,00	10,00	9	отлично	
107				Дорош Валерий Сергеевич	БИБ214	84	2	6,00	9,00	9,00	4,00	7	хорошо	
108				Горькин Егор Витальевич	БИТ212	179	4	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
109				Куанишева Адина Аскарвна	БИТ233	190	5	8,00	9,00	9,00	8,00	9	отлично	
110				Филипович Диана Артёмовна	БИВ238	114	3	6,00	9,00	9,00	6,00	8	отлично	
111	1981	Разработка пакета заданий по информатике	Бубнова Мария Андреевна	Белопухов Владислав Максимович	СКБ202	311	8	10,00	9,00	10,00	10,00	10	отлично	
112				Будаев Михаил Валерьевич	БИБ211	380	10	8,00	9,00	10,00	8,00	9	отлично	
113				Ващук Александр Антонович	СКБ202	114	3	7,00	9,00	10,00	6,00	8	отлично	
114				Грибанов Иван Андреевич	БИБ223	120	3	7,00	9,00	10,00	6,00	8	отлично	
115				Каширин Иван Алексеевич	БИБ212	233	6	8,00	9,00	10,00	9,00	9	отлично	
116				Мицик Татьяна Викторовна	СКБ202	94	2	7,00	9,00	10,00	6,00	8	отлично	
117				Пасиченко Вера Кирилловна	БИБ223	120	3	7,00	9,00	10,00	6,00	8	отлично	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	неудовлетворительно
2	
1	
0	



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"  
Московский институт электроники и математики им. А.Н. Тихонова  
Ведомость промежуточной аттестации:

Модуль:

Учебный год: 2024/2025

Дисциплина:

Защита проектов (весенняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя:

Агамирзян И.Р., Королев Д.А., Альмасизаде П.Ф., Зунин В.В., Немна В.А., Романов В.В., Семичаснов И.В.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации:

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: [miem-office@hse.ru](mailto:miem-office@hse.ru)  
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 \* оценка руководителя проекта + 0,2 \* оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 \* общая оценка за проект + 0,3 \* оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отрабатываемые часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
15.04.2025 (вторник)														
1	1588	Проект ИСП РАН: Разработка инструментов верификации САПР цифровых СБИС	Камкин Александр Сергеевич	Ильина Екатерина Сергеевна	СКБ221	228	6	9,00	6,75	7,50	8,25	8	отлично	
2				Пашенко Ярослав Владимирович	МИВ231	228	6	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
3				Ржевская Мария Михайловна	СКБ221	218	5	8,00	6,75	7,50	8,00	8	отлично	
4				Соснин Артём Олегович	БИВ236	116	3	6,00	6,75	7,50	6,00	7	хорошо	
5	2013	Проект ИСП РАН: Разработка инструментов логического синтеза цифровых СБИС	Камкин Александр Сергеевич	Васильев Иван Александрович	СКБ222	266	7	7,00	7,25	8,00	7,00	7	хорошо	
6				Белин Егор Сергеевич	БИБ212	210	5	9,00	7,25	8,00	8,75	8	отлично	
7				Махно Никита Андреевич	БИТ232	244	6	8,00	7,25	8,00	8,00	8	отлично	
8				Мирошниченко Лев Игоревич	МИВ241	175	4	8,00	7,25	8,00	8,00	8	отлично	
9				Штренов Владислав Сергеевич	СКБ221	272	7	8,00	7,25	8,00	8,00	8	отлично	
10	2057	Система сегментации медицинских изображений сердца и аорты	Романов Александр Юрьевич	Матиев Магомед Мусаевич	БИБ233	114	3	9,00	8,00	8,50	8,75	9	отлично	
11				Нам Виктория Сергеевна	БПМ222	197	5	9,00	8,00	8,50	8,75	9	отлично	
12				Перцев Александр Анатольевич	БПМ222	193	5	10,00	8,00	8,50	9,50	9	отлично	
13	1999	Разработка инструмента визуализации секторов с перепуткой в Qualityscan	Никитин Сергей Егорович	Ракланов Данил Валерьевич	БИТ213	51	1	8,00	8,50	8,00	8,50	8	отлично	
14				Кошкин Дмитрий Валерьевич	БИТ213	164	4	8,00	8,50	8,00	8,00	8	отлично	
15				Зубачев Егор Владимирович	БИТ222	115	3	8,00	8,50	8,00	7,50	8	отлично	
16				Кравченко Дмитрий Яковлевич	БИТ222	138	3	8,00	8,50	8,00	8,00	8	отлично	
17	1998	Визуализация графиков RSRP/RSRQ по секторам/группе секторов/БС/группе БС.	Никитин Сергей Егорович	Антошкин Георгий Дмитриевич	БИТ212	38	1	8,00	8,33	8,00	8,33	8	отлично	
18				Позднякова Елизавета Филипповна	БИТ213	79	2	8,00	8,33	8,00	8,00	8	отлично	
19				Чернов Максим Геннадьевич	БИВ225	152	4	8,00	8,33	8,00	7,67	8	отлично	
20				Яковлев Ярослав Юрьевич	БПМ211	152	4	8,00	8,33	8,00	8,00	8	отлично	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	
2	
1	неудовлетворительно
0	



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"

Московский институт электроники и математики им. А.Н. Тихонова

Ведомость промежуточной аттестации:

Модуль:

Учебный год:

2024/2025

Дисциплина:

Защита проектов (весенняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя:

Романов А.Ю., Попов Д.А., Абрамешин Д.А., Иванов И.А., Королев П.С., Лежнев Е.В., Полесский С.Н.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации:

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: [miem-office@hse.ru](mailto:miem-office@hse.ru)  
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 \* оценка руководителя проекта + 0,2 \* оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 \* общая оценка за проект + 0,3 \* оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине						Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)			
16.04.2025 (среда)															
1	1270	Разработка системы генерации тестовых сигналов для стенда удаленной работы с оборудованием	Лежнев Евгений Владимирович	Барсток Арсений Алексеевич	БИВ234	142	3	9,00	3,50	2,33	3,00	3	неудовлетворительно		
2				Боев Андрей Олегович	БИВ237	117	3	9,00	3,50	2,33	3,00	3	неудовлетворительно		
3				Ермолинский Олег Викторович	БИТ231	128	3	9,00	3,50	2,33	3,00	3	неудовлетворительно		
4	1960	Мастерская YADRO: Удаленная лаборатория для изучения RISC-V	Романов Александр Юрьевич	Белозеров Илья Андреевич	МКС234	55	1	8,00	8,80	8,80	8,00	8	отлично		
5				Везелев Михаил Вячеславович	БИВ237	153	4	9,00	8,80	8,80	8,80	9	отлично		
6				Джибилова Дана Аслановна	БИВ222	153	4	7,00	8,80	8,80	7,80	8	отлично		
7				Дьяконов Роман Юрьевич	МСМТ243	191	5	10,00	8,80	8,80	9,80	9	отлично		
8				Милёхина Елизавета Алексеевна	БИТ231	152	4	8,00	8,80	8,80	8,00	8	отлично		
9				Омаров Марат Тимурович	МКС244	82	2	7,00	8,80	8,80	7,80	8	отлично		
10				Петрунина Мария Владимировна	БИВ235	124	3	8,00	8,80	8,80	8,00	8	отлично		

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	
2	
1	
0	неудовлетворительно

Дата объявления результатов промежуточной аттестации:

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: [miem-office@hse.ru](mailto:miem-office@hse.ru)  
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 \* оценка руководителя проекта + 0,2 \* оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 \* общая оценка за проект + 0,3 \* оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отраб-отанн-ые часы	Зачтен-ные з. е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руковод-ителя проекта по 10-балльно-й шкале (число)	Оценка представ-ления проекта в рамках защиты по 10-балльно-й шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльно-й шкале (число)	Оценка индивид-уального вклада участника проекта по 10-балльно-й шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльно-й шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
24.04.2025 (четверг)														
1	1590	Экспериментальная отработка методики поиска уязвимостей в комплексе программ на Python	Позин Борис Аронович	Андрей Автомонов Сергеевич	БИБ215	309	8	8,00	6,75	7,50	7,25	7	хорошо	
2				Кноль Мария Алексеевна	БИВ224	165	4	8,00	6,75	7,50	7,25	7	хорошо	
3				Кучерявая Элина Романовна	БИВ224	175	4	8,00	6,75	7,50	7,25	7	хорошо	
4				Федоров Михаил Александрович	БИБ214	138	3	9,00	6,75	7,50	8,00	8	отлично	
5	1982	Разработка практикума по динамическим методам поиска уязвимостей	Тутаев Идар Анзорович	Башара Владислав Олегович	БИБ213	166	4	8,00	7,00	8,25	8,00	8	отлично	
6				Маденов Денис Александрович	БИВ224	198	5	8,00	7,00	8,25	8,00	8	отлично	
7				Махаев Андрей Евгеньевич	БИБ213	362	9	8,00	7,00	8,25	8,00	8	отлично	
8				Семенов Василий Владимирович	БИБ214	153	4	7,00	7,00	8,25	7,00	8	отлично	
9				Хвостовец Анастасия Васильевна	БИБ213	235	6	8,00	7,00	8,25	8,25	8	отлично	
10	1589	Экспериментальная отработка методики поиска уязвимостей в комплексе программ на Java	Позин Борис Аронович	Коротков Дмитрий Антонович	БИБ214	121	3	10,00	8,20	8,20	8,40	8	отлично	
11				Медведева Виктория Эдуардовна	БИБ231	110	2	8,00	8,20	8,20	7,80	8	отлично	
12				Семенов Василий Владимирович	БИБ214	86	2	9,00	8,20	8,20	8,00	8	отлично	
13				Щербаков Юрий Александрович	БПМ232	122	3	10,00	8,20	8,20	8,00	8	отлично	
14	2067	Разработка новых кодовых криптосистем постквантовой криптографии	Байдин Георгий Сергеевич	Сарибемян Гор Эдикович	СКБ202	85	2	10,00	8,40	9,40	9,20	9	отлично	
15				Якушенюкс Кирилл Петрович	БИБ212	253	6	10,00	8,40	9,40	9,20	9	отлично	
25.04.2025 (пятница)														
16	1931	Анализ sast решений	Лось Алексей Борисович	Неганов Александр Николаевич	СКБ221	234	6	8,00	7,25	7,25	6,75	7	хорошо	
17				Поляков Илья Георгиевич	МБКС231	45	1	6,00	7,25	7,25	5,75	7	хорошо	
18				Романенко Александр Владимирович	СКБ221	270	7	9,00	7,25	7,25	7,25	7	хорошо	
19				Ширинкин Артём Владимирович	СКБ221	233	6	8,00	7,25	7,25	6,75	7	хорошо	
20	1966	Создание учебно-методических материалов для курса по защите ПДн	Рузиев Руслан Ибрагимович	Алексей Танычев Сергеевич	БИБ211	152	4	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
21				Галаган Марина Дмитриевна	БИБ223	114	3	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
22				Ивонинская Алина Анатольевна	БИВ221	125	3	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
23				Кайнова Мария Сергеевна	БИБ211	118	3	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
24				Канукова Лилия Аслановна	БИБ221	114	3	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
25				Рузиев Руслан Ибрагимович	БИТ191	265	6	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
26				Сырбу Александр Георгиевич	МИБР241	228	6	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	
27				Якуба Захар	БИБ223	38	1	8,00	6,75	7,50	7,50	7	хорошо	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	

5	удовлетворительно
4	
3	
2	неудовлетворительно
1	
0	