

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: 2025/2026

Дисциплина: Защита проектов (осенняя проектная сессия 2025/2026 учебного года)

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

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: _____

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

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

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенны е 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)			
05.11.2025 (среда)															
1	1735	Исследование эффективности CPU, GPU и вычислительных узлов для популярных программных пакетов в области квантово-механического моделирования	Тимофеев Алексей Владимирович	Коников Максим Павлович	СКБ201	228	6	0,00	4,75	5,75	6,00	5	удовлетворительно		
2	2009	Построение и декодирование LDPC кодов для систем флеш-памяти	Иванов Федор Ильич	Владимир Кузьмин	БИТ231	200	5	9,00	7,50	8,00	7,67	8	отлично		
3				Чевтаев Илья Алексеевич	БИТ232	230	6	9,00	7,50	8,00	9,00	8	отлично		
4				Черная Майя Алексеевна	БИТ232	154	4	9,00	7,50	8,00	6,67	8	отлично		
5	967	Течение жидкостей в криволинейных трубах и каналах	Данилов Владимир Григорьевич	Тунтулеско Денис Федорович	БПМ223	198	5	9,00	7,33	7,67	7,33	8	отлично		
6	2132	Алгебраические решения кубического уравнения Абея	Белова Мария Владимировна	Ниталиев Николай Витальевич	БПМ222	195	5	9,00	0,00	0,00	0,00	0	неудовлетворительно	неявка	
7				Селин Кирилл Владимирович	БПМ222	200	5	10,00	0,00	0,00	0,00	1	неудовлетворительно	неявка	
8	2152	Кодирование кривых	Кочетков Юрий Юрьевич	Байбеков Ильяс Тахирович	БПМ231	155	4	8,00	7,50	7,50	8,00	8	отлично		
9	2175	Взаимосвязь «структура-активность» для коротких антимикробных пептидов: анализ in silico	Ефремов Роман Гербертович	Александра Глазунова	МСМТ241	41	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0	неудовлетворительно	неявка	
10	2184	Исследование условий возникновения неоднородных магнитных возмущений в гетероструктурах ферромагнетик-сверхпроводник	Пугач Наталия Григорьевна	Алексеев Павел Леонидович	БИТ232	261	6	10,00	6,00	7,00	8,67	8	отлично		
11				Артамонов Иван Александрович	БИТ232	266	7	10,00	6,00	7,00	7,00	7	хорошо		
12				Демьянов Савелий Юрьевич	БИТ232	261	6	10,00	6,00	7,00	3,67	6	хорошо		
13	2185	Исследование гибридных структур сверхпроводник-ферромагнитный диэлектрик в технике Мацубары	Пугач Наталия Григорьевна	Оськин Артем Евгеньевич	БИТ221	313	8	10,00	7,33	7,33	8,33	8	отлично		
14				Попов Артемий Витальевич	БИТ221	130	3	8,00	7,33	7,33	7,67	7	хорошо		
15				Селезнёв Дмитрий Владимирович	X	85	2	10,00	0,00	0,00	0,00	1	неудовлетворительно	неявка (аспирант)	
16	2209	Механизмы фазового перехода жидкость-жидкость при высоком давлении	Смирнов Григорий Сергеевич	Яков Мкртчян Романович	БПМ222	190	5	9,00	7,67	8,00	8,50	8	отлично		

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	
4	удовлетворительно
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: 2025/2026

Дисциплина: Защита проектов (осенняя проектная сессия 2025/2026 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

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

№ 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)			
07.11.2025 (пятница)															
1	2035	Разработка программного обеспечения для алгоритмов семейства Bug и его интеграция в систему управления виртуальной модели робота Turtlebot 3	Магид Евгений Аркадьевич	Асташов Степан Дмитриевич	МИВ241	250	6	8,00	7,60	8,20	8,00	8	отлично		
2				Милицкий Владислав Александрович	МИВ241	294	7	9,00	7,60	8,20	8,00	8	отлично		
3				Хмелевский Вадим Александрович	МИВ241	270	7	8,00	7,60	8,20	8,00	8	отлично		
4	2170	Система ранней диагностики редких генетических заболеваний с помощью искусственного интеллекта	Солдатов Алексей Валерьевич	Котлов Артём Романович	БИВ224	262	6	10,00	7,80	7,60	8,00	8	отлично		
5				Крукоская Екатерина Петровна	БИВ234	79	2	6,00	7,80	7,60	6,00	7	хорошо		
6				Райков Михаил Александрович	БИВ224	297	7	10,00	7,80	7,60	8,20	8	отлично		
7				Саркисов Георгий Николаевич	БПМ223	190	5	6,00	7,80	7,60	6,00	7	хорошо		
8				Фомин Александр Алексеевич	БИВ211	222	5	10,00	7,80	7,60	7,60	8	отлично		
9	2109	Облака точек	Николаенко Вадим Витальевич	Абдуллин Амир Саидович	БПМ232	76	2	9,00	8,20	8,80	8,60	9	отлично		
10				Ершов Илья Сергеевич	МСМТ243	190	5	9,00	8,20	8,80	8,80	9	отлично		
11				Казамбаев Семен Владимирович	БПМ231	80	2	5,00	8,20	8,80	5,20	7	хорошо		
12				Омаров Магомед Русланович	БПМ242	117	3	9,00	8,20	8,80	8,60	9	отлично		
13				Янцен Елена Эриховна	БПМ223	83	2	7,00	8,20	8,80	7,00	8	отлично		
14				Яшуков Кирилл Юрьевич	БПМ223	195	5	10,00	8,20	8,80	9,40	9	отлично		
15	1995	Моделирование сотовой сети «Земля-поезд» на участке Октябрьской железной дороги.	Никитин Сергей Егорович	Клюев Никита Сергеевич	МКС244	202	5	8,00	7,75	7,50	7,50	8	отлично		
16				Родионов Филипп Дмитриевич	СКБ201	232	6	8,00	7,75	7,50	7,75	8	отлично		
17				Себастиан Федор Дорн	БПМ231	154	4	8,00	7,75	7,50	7,50	8	отлично		
18				Чудников Александр Александрович	СКБ201	232	6	8,00	7,75	7,50	7,75	8	отлично		
19	608	Разработка системы распознавания (ML) и интеллектуального контроля ручных операций в промышленном производстве	Минченков Виктор Олегович	Горбунов Владислав Дмитриевич	БИВ231	120	3	7,00	8,50	8,50	7,00	8	отлично		
20				Дорожкин Дмитрий Михайлович	БПМ232	116	3	9,00	8,50	8,50	8,50	9	отлично		
21				Мазиков Ярослав Андреевич	МСМТ243	203	5	9,00	8,50	8,50	8,75	9	отлично		
22	2141	Разработка автоматизированной биометрической системы идентификации личности для контроля доступа в условиях ограниченных вычислительных ресурсов	Кацнельсон Артём Игоревич	Адильхан Косанов	БИВ226	311	8	10,00	3,00	3,25	3,25	3	неудовлетворительно		
23				Сахбудинов Тимур Фаритович	БИВ224	165	4	10,00	3,00	3,25	3,25	3	неудовлетворительно		
24	2115	Моделирование собирающей линзы на основе метаматериала	Кухаренко Александр Сергеевич	Хади Хусейн	МКС242	242	6	8,00	5,80	6,00	4,80	6	хорошо		
25				Чуча Глеб Сергеевич	МКС242	252	6	10,00	5,80	6,00	5,80	6	хорошо		
26	2204	Сервис академической адаптации первокурсников НИУ ВШЭ	Клюев Никита Сергеевич	Беседин Иван Денисович	БИВ221	191	5	8,00	7,40	7,80	7,80	8	отлично		
27				Браженко Георгий Алексеевич	БИВ232	266	7	8,00	7,40	7,80	7,80	8	отлично		
28				Гавриков Арсений Александрович	БИВ223	228	6	8,00	7,40	7,80	6,60	7	хорошо		
29				Левитская Диана Юрьевна	БИВ238	267	7	8,00	7,40	7,80	9,20	8	отлично		
30				Лобанев Дмитрий Александрович	БИВ221	197	5	8,00	7,40	7,80	6,40	7	хорошо		
31				Лысенков Григорий Федорович	БИТ233	190	5	8,00	7,40	7,80	7,80	8	отлично		
32				Мария Ковалькова Евгеньевна	БИВ223	208	5	8,00	7,40	7,80	8,40	8	отлично		

33			Степан Дидуренко Алексеевич	СКБ231	229	6	8,00	7,40	7,80	6,40	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: 2025/2026

Дисциплина: Защита проектов (осенняя проектная сессия 2025/2026 учебного года)

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

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: _____

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

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

№ 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)			
06.11.2025 (четверг)															
1	2180	Разработка сопроводительных материалов для программ ДПО	Кабаева Елена Владимировна	Акимов Андрей Андреевич	БИВ232	122	3	8,00	7,33	8,17	1,33	6	хорошо		
2				Бакеева Ангелина Евгеньевна	СКБ231	230	6	10,00	7,33	8,17	10,00	9	отлично		
3				Кабаева Надежда Ехабовна	БПМ232	196	5	10,00	7,33	8,17	10,00	9	отлично		
4				Поздняков Андрей Дмитриевич	БИТ232	241	6	10,00	7,33	8,17	6,67	8	отлично		
5				Сидоренко Нина Дмитриевна	СКБ232	192	5	10,00	7,33	8,17	10,00	9	отлично		
6	2191	Организация курсов в сегменте профессионального образования	Кабаева Елена Владимировна	Герасимов Леонид Алексеевич	БПМ231	305	8	10,00	7,00	7,75	10,00	9	отлично		
7				Губанова Елена Борисовна	БПМ222	304	8	9,00	7,00	7,75	9,00	8	отлично		
8				Иксанова Алина Рашитовна	БИТ233	229	6	8,00	7,00	7,75	4,00	7	хорошо		
9				Лебедев Матвей Олегович	БПМ222	353	9	10,00	7,00	7,75	10,00	9	отлично		
10				Моисеев Артём Романович	БПМ222	304	8	9,00	7,00	7,75	9,00	8	отлично		
11				Сухорукова Милана Валерьевна	БИВ247	81	2	7,00	7,00	7,75	7,00	7	хорошо		
12				Тлегенова Милана Сергеевна	БИТ233	190	5	8,00	7,00	7,75	8,00	8	отлично		
13				Щербаков Михаил Константинович	БПМ231	50	1	7,00	7,00	7,75	4,00	6	хорошо		
14				Агаджанян Руслана Геннадьевна	БИВ233	155	4	7,00	4,00	4,00	7,00	5	удовлетворительно		
15	2202	Создание цифрового учебно-методического комплекса для ДПО-программы	Кабаева Елена Владимировна	Данилова Мария Дмитриевна	БИТ231	154	4	7,00	4,00	4,00	8,00	6	хорошо		
16				Епштатян Артем Кирович	МИБР241	154	4	7,00	4,00	4,00	7,00	5	удовлетворительно		
17				Палиенко Мария Алексеевна	БИВ234	140	3	7,00	4,00	4,00	4,00	6	хорошо		
18				Фирстова Наталья Михайловна	СКБ221	242	6	7,00	4,00	4,00	7,00	5	удовлетворительно		
19	2203	Создание асинхронного ДПО-курса "Успех в проектах"	Кабаева Елена Владимировна	Вязов Глеб Дмитриевич	БПМ231	191	5	9,00	8,00	8,00	9,00	8	отлично		
20				Мусатова Александра Михайловна	БИТ232	155	4	9,00	8,00	8,00	9,00	8	отлично		
21				Мухаметзянов Данис Исхандарович	БИВ231	115	3	8,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично		
22				Ростовщиков Арсений Леонидович	БПМ223	186	4	7,00	8,00	8,00	6,00	7	хорошо		
23				Семендяева Екатерина Сергеевна	БПМ232	154	4	9,00	8,00	8,00	9,00	8	отлично		
24				Хахулин Егор Русланович	БИТ231	229	6	10,00	8,00	8,00	10,00	9	отлично		
25				2189	Теория решеток и их криптографические приложения	Байдин Георгий Сергеевич	Дмитрий Шишулин	СКБ202	160	4	0,00	4,00	5,00	4,00	4
26	Кузьмина Ксения Дмитриевна	СКБ202	160				4	0,00	4,00	5,00	4,00	4	удовлетворительно		
27	Самулин Роман Олегович	СКБ202	160				4	0,00	4,00	5,00	4,00	4	удовлетворительно		
28	Смирнов Данила Андреевич	СКБ201	200				5	0,00	4,00	5,00	4,00	4	удовлетворительно		
29	Ясков Александр Семенович	СКБ201	160				4	0,00	4,00	5,00	4,00	4	удовлетворительно		
30	2127	Разработка методических материалов по анализу данных для курса лекций "Анализ данных и машинное обучение"	Фиминова Ксения Игоревна	Березин Алексей Сергеевич	БИВ233	178	4	10,00	6,33	8,00	8,17	8	отлично		
31				Бойков Егор Дмитриевич	БИВ233	152	4	9,00	6,33	8,00	7,33	8	отлично		
32				Крутских Евгений Викторович	СКБ201	272	7	10,00	6,33	8,00	8,17	8	отлично		
33				Мальшев Артем Андреевич	БПМ233	115	3	9,00	6,33	8,00	7,33	8	отлично		
34	2178	Подготовка учебно-методических материалов для курса "Теория графов"	Всеволод Шейкин	Качалина Екатерина Александровна	МСМТ243	193	5	10,00	6,33	6,33	8,17	7	хорошо		
35				Мациевич Глеб Андреевич	СКБ231	210	5	10,00	6,33	6,33	8,17	7	хорошо		
36				Минаев Арсений Алексеевич	СКБ243	195	5	10,00	6,33	6,33	8,17	7	хорошо		
37				Федоров Даниил Валерьевич	СКБ231	232	6	10,00	6,33	6,33	8,17	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: 2025/2026

Дисциплина: Защита проектов (осенняя проектная сессия 2025/2026 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Агамирзян И.Р., Королев Д.А., Альмасизаде П.Ф., Зунин В.В., Немна В.А., Семичаснов И.В., Прохорова В.Б.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации:

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

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

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з. е.	Оценка по дисциплине						
								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
10.11.2025 (понедельник)														
1	1246	Hive: Маркетплейс ассетов	Смирнов Дмитрий Игоревич	Гарайшин Роберт Ильдарович	МКС244	321	8	9,00	6,75	6,50	7,50	7	хорошо	
2				Зубов Тимофей Михайлович	БИВ233	156	4	8,00	6,75	6,50	7,00	7	хорошо	
3				Кречетов Андрей Павлович	МИБР241	237	6	9,00	6,75	6,50	7,50	7	хорошо	
4				Лебедева Анастасия Сергеевна	БИВ231	81	2	6,00	6,75	6,50	6,00	6	хорошо	
5				Михаил Саввин Андреевич	БИВ221	161	4	9,00	6,75	6,50	7,50	7	хорошо	
6				Нелли Першина Сергеевна	БИВ237	43	1	6,00	6,75	6,50	6,00	6	хорошо	
7				Смирнов Дмитрий Игоревич	БИВ234	121	3	9,00	6,75	6,50	7,25	7	хорошо	
8				Харитонов Максим Дмитриевич	БИТ241	124	3	8,00	6,75	6,50	7,00	7	хорошо	
9				Ядрышников Аристарх Русланович	БИВ234	155	4	8,00	6,75	6,50	7,00	7	хорошо	
10				Яковлев Егор Олегович	БИТ232	158	4	8,00	6,75	6,50	7,00	7	хорошо	
11	2134	Bear Head Studio: ПО для защиты игрового движка и игр	Чудновский Владимир Александрович	Авдеюк Константин Никитович	БИВ221	311	8	8,00	7,75	7,75	7,75	8	отлично	
12				Козаев Сармат Вадикович	БИВ231	195	5	8,00	7,76	7,76	7,75	8	отлично	
13				Кудрявцев Лев Александрович	БИВ221	98	2	8,00	7,77	7,77	7,75	8	отлично	
14				Кузнецов Артём Русланович	БИВ221	324	8	8,00	7,78	7,78	7,75	8	отлично	
15				Миркин Давид Евгеньевич	БИВ224	238	6	8,00	7,79	7,79	7,75	8	отлично	
16				Халимов Магомед Хайбулаевич	СКБ221	234	6	8,00	7,80	7,80	7,75	8	отлично	
17				Широков Ярослав Васильевич	СКБ221	233	6	8,00	7,81	7,81	7,75	8	отлично	
18				Аброков Димир Тимурович	БИВ234	300	7	8,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
19	2129	Платформа для управления процессами с использованием дронов в сельском хозяйстве	Мальцева Светлана Валентиновна	Алеканкин Кирилл Олегович	МСМТ243	198	5	10,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
20				Аскеров Аскер Расимович	БИВ233	239	6	10,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
21				Данил Григорица	БИВ223	316	8	8,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
22				Инина Софья Максимовна	БПМ221	129	3	8,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
23				Лепехов Александр Александрович	БИВ235	196	5	8,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
24				Наумов Виталий Вячеславович	БИВ234	286	7	8,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
25				Панина Ирина Юрьевна	МСМТ243	201	5	8,00	0,67	0,33	0,67	1	неудовлетворительно	
26				2128	Разработка мобильного приложения для контроля состояния дачных участков	Никитин Сергей Егорович	Куш Тимофей Дмитриевич	СКБ212	224	5	8,00	9,00	8,33	8,67
27	Мацнев Владимир Дмитриевич	БИВ232	95				2	8,00	9,00	8,33	8,67	9	отлично	
28	Морозов Илья Александрович	БИВ249	250				6	8,00	9,00	8,33	8,67	9	отлично	
29	Попова Полина Александровна	БИТ233	45				1	8,00	9,00	8,33	9,00	9	отлично	
30	Ренат Садыков	БИВ231	123				3	8,00	9,00	8,33	8,67	9	отлично	
31	2182	Система рекомендации контента для видео платформы	Сластников Сергей Александрович	Андреев Дмитрий Алексеевич	БПМ231	152	4	9,00	8,40	8,60	8,40	9	отлично	
32				Байбеков Ильяс Тахирович	БПМ231	152	4	9,00	8,40	8,60	8,40	9	отлично	
33				Рожкин Александр Евгеньевич	БПМ231	120	3	9,00	8,40	8,60	8,40	9	отлично	
34				Барымова Елизавета Андреевна	МАПКИ241	380	10	9,00	8,40	8,20	8,60	8	отлично	

35	2089	Разработка системного проекта нейросетевого ускорителя на основе FPGA	Нефедов Сергей Игоревич	Богушевич Степан Олегович	МАПКИ241	400	10	9,00	8,40	8,20	8,60	8	отлично	
36				Букановская Наталья Дмитриевна	МАПКИ241	315	8	8,00	8,40	8,20	8,20	8	отлично	
37				Ларионов Михаил Владимирович	МАПКИ241	335	8	8,00	8,40	8,20	8,20	8	отлично	
38				Моисеева Екатерина Леонидовна	МАПКИ241	320	8	8,00	8,40	8,20	8,20	8	отлично	
39				Томашевский Иван Сергеевич	МАПКИ241	340	8	8,00	8,40	8,20	8,20	8	отлично	
40				Хлыкина Ангелина Дмитриевна	МАПКИ241	370	9	9,00	8,40	8,20	8,40	8	отлично	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	
2	неудовлетворительно
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: 2025/2026

Дисциплина: Защита проектов (осенняя проектная сессия 2025/2026 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

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

№ 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)			
06.11.2025 (четверг)															
1	2149	Система наземного мониторинга компонентов углеродного баланса карбонового полигона	Бахмутский Михаил Витальевич	Абраменко Александр Сергеевич	БИБ211	114	3	9,00	5,50	5,25	6,00	6	хорошо		
2				Поротикова Вероника Александровна	БИВ223	197	5	8,00	5,50	5,25	4,50	5	удовлетворительно		
3				Крулов Артём Евгеньевич	БИТ222	228	6	10,00	5,50	5,25	5,25	6	хорошо		
4				Пекерт Георгий Дмитриевич	БИБ224	195	5	10,00	5,50	5,25	5,50	6	хорошо		
5				Спицын Максим Дмитриевич	БИБ224	93	2	9,00	5,50	5,25	5,75	6	хорошо		
6				Чан Ань Минь	СКБ231	121	3	8,00	5,50	5,25	6,50	6	хорошо		
7	1894	Распознаватель вызовов для людей с ослабленным слухом	Топоркова Анна Станиславовна	Андрианов Ефим Эдуардович	БПМ233	153	4	10,00	4,00	4,50	5,25	5	удовлетворительно		
8				Матвей Аксентьев	БПМ223	115	3	10,00	4,00	4,50	4,50	4	удовлетворительно		
9				Мейрманов Алиби	БПМ223	136	3	10,00	4,00	4,50	4,50	4	удовлетворительно		
10				Каранкевич Степан Максимович	СКБ231	93	2	10,00	4,00	4,50	4,50	4	удовлетворительно		
11				Фролов Дмитрий Владимирович	БПМ233	146	3	10,00	4,00	4,50	4,75	5	удовлетворительно		
12	1996	Разработка SPICE моделей диодов, биполярных, полевых транзисторов для схемотехнического моделирования аппаратуры с учетом влияния температуры	Харитонов Игорь Анатольевич	Инютин Владимир Егорович	БИТ222	190	5	8,00	5,33	6,50	6,75	6	хорошо		
13	2060	Разработка системы автоматического регулирования кислородного концентратора	Иванов Илья Александрович	Воробьев Владислав Александрович	БИТ231	156	4	8,00	8,33	8,00	7,67	8	отлично		
14				Евгений Дудин	БИВ213	110	2	8,00	8,33	8,00	7,67	8	отлично		
15				Ковалев Иван Олегович	МИВ241	283	7	10,00	8,33	8,00	8,67	8	отлично		
16				Садыков Ренат Маратович	БИВ231	204	5	8,00	8,33	8,00	7,67	8	отлично		
17				Стерликов Михаил Сергеевич	МИВ241	197	5	8,00	8,33	8,00	7,00	8	отлично		
18				Янке Анастасия Сергеевна	БИВ235	178	4	9,00	8,33	8,00	8,00	8	отлично		
19	2197	CarMIEM - колёсная платформа для ранней специализации и организации хакатонов	Некрасов Глеб Александрович	Баташова Алина Андреевна	БИВ238	191	5	8,00	7,00	7,00	6,50	7	хорошо		
20				Безукладов Виктор Юрьевич	БИВ222	231	6	8,00	7,00	7,00	6,75	7	хорошо		
21				Ершов Владимир Антонович	БИВ232	173	4	8,00	7,00	7,00	6,25	7	хорошо		
22				Михадза Ракутундрайни	МКС242	272	7	8,00	7,00	7,00	6,50	7	хорошо		
23	2136	Использование акустической системы и архитектуры KAN для определение состава и качества жидкости в ёмкости	Некрасов Глеб Александрович	Анастасия Суслова	БИВ231	102	2	10,00	1,67	1,67	1,67	2	неудовлетворительно		
24				Вильфриед Кано Тсенги Гитчуа	МПЭФ241	250	6	8,00	1,67	1,67	1,67	2	неудовлетворительно		
25				Жак Хунджетодде	МПЭФ241	252	6	8,00	1,67	1,67	1,67	2	неудовлетворительно		
26	2119	Усовершенствование гусеничной платформы DACKEL	Некрасов Глеб Александрович	Медина Галиндо Браулио	БИВ234	158	4	8,00	6,67	6,67	6,00	7	хорошо		
27				Принс Амур Макунду Мзяла	МКС242	254	6	8,00	6,67	6,67	6,00	7	хорошо		
28				Рославцев Максим Дмитриевич	БИВ222	94	2	10,00	6,67	6,67	6,00	7	хорошо		
29	1959	Мастерская TADKO: разработка репозитория и классификатора	Романов Александр Юрьевич	Кичко Екатерина Олеговна	БИТ233	97	2	8,00	8,00	8,00	7,50	8	отлично		
30				Леднева Александра Романовна	МКС244	266	7	10,00	8,00	8,00	9,00	9	отлично		
31	2135	Программно-аппаратный комплекс для определения режима движения четвероногого манипулятора на основе	Попов Максим Александрович	Альвина Мицейкайте	СКБ232	190	5	10,00	8,33	8,00	9,00	9	отлично		
32				Бойков Егор Дмитриевич	БИВ233	191	5	10,00	8,33	8,00	8,33	8	отлично		
33				Галаган Марина Дмитриевна	БИВ223	200	5	10,00	8,33	8,00	8,67	8	отлично		

34	четвероногого млекопитающего на основе биометрических данных
35	

Евсеев Кирилл Александрович	БПМ231	82	2	7,00	8,33	8,00	6,67	8	отлично
Урясьева Ксения Александровна	БИВ231	177	4	9,00	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	неудовлетворительно
2	
1	
0	

Модуль: _____

Учебный год: 2025/2026

Дисциплина: Защита проектов (осенняя проектная сессия 2025/2026 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Евсютин О.О., Сорокин А.В., Башун В.В., Джанашиа К.М., Мельман А.С., Минченков В.О., Нестеренко А.Ю.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации:

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

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

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з. е.	Оценка по дисциплине						
								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
10.11.2025 (понедельник)														
1	2186	Прикладная информационная безопасность	Лось Алексей Борисович	Бузовкин Сергей Иванович	СКБ212	330	8	7,00	7,17	7,17	6,00	7	хорошо	
2				Валиев Турал Рафаелович	СКБ212	342	9	7,00	7,17	7,17	6,83	7	хорошо	
3				Корец Вера Сергеевна	СКБ212	308	8	8,00	7,17	7,17	7,67	7	хорошо	
4				Решенкин Артём Алексеевич	СКБ211	515	13	7,00	7,17	7,17	6,67	7	хорошо	
5				Рылин Илья Игоревич	СКБ212	358	9	7,00	7,17	7,17	6,83	7	хорошо	
6				Светлана Семерикова	СКБ212	414	10	8,00	7,17	7,17	7,67	7	хорошо	
7	2179	RnD инструментов MLSecOps	Минченков Виктор Олегович	Словеснов Максим Олегович	БГМ211	115	3	9,00	6,60	8,40	8,00	8	отлично	
8				Беляков Илья Алексеевич	X	105	2	10,00	6,60	8,40	7,20	8	отлично	
9				Гурбатова Елизавета Дмитриевна	БИБ211	380	10	10,00	6,60	8,40	8,20	8	отлично	
10				Кутищева Анна Андреевна	БИБ231	130	3	10,00	6,60	8,40	8,40	8	отлично	
11				Мамашакиров Нуртилек Жанабидинович	БИВ238	228	6	10,00	6,60	8,40	8,00	8	отлично	
13	2174	Инструмент контроля безопасности ML моделей и датасетов	Михаил Шульгин	Горбунцов Александр Алексеевич	МКС244	195	5	9,00	8,00	8,80	8,40	9	отлично	
14				Петрованов Илья Сергеевич	МКС254	320	8	10,00	8,00	8,80	9,20	9	отлично	
15				Мухаметдинов Булат Радикович	БИВ231	335	8	9,00	8,00	8,80	8,20	8	отлично	
16				Прокошев Тимур Ломалиевич	СКБ222	170	4	9,00	8,00	8,80	8,00	8	отлично	
17	2168	Алгоритмы встраивания цифровых водяных знаков в частотную область цифровых изображений	Евсютин Олег Олегович	Исмаилов Тагирмираза Хидирбекович	БИБ234	369	9	9,00	8,00	8,25	8,25	8	отлично	
18				Хромов Александр Александрович	БИБ234	366	9	9,00	8,00	8,25	8,25	8	отлично	
19	2111	Разработка стенда, реализующего взаимодействие по протоколу OpenID Connect на основе российских криптографических алгоритмов.	Всеволод Шейкин	Лианская Мария Михайловна	СКБ231	88	2	10,00	8,40	7,40	7,80	8	отлично	
20				Светлана Орлова	СКБ221	217	5	10,00	8,40	7,40	8,00	8	отлично	
21				Шайнурова Эльза Фадисовна	БИТ222	213	5	10,00	8,40	7,40	8,00	8	отлично	
22				Шириков Ярослав Васильевич	СКБ221	169	4	10,00	8,40	7,40	8,00	8	отлично	
23	2090	разработка концепции обмена информацией между Банком России и ИС	Сергеев Антон Валерьевич	Тимур Алмазбек уулу	МИБР241	274	7	9,00	7,00	7,25	7,50	7	хорошо	
24				Хансуваров Руслан Андреевич	МИБР241	230	6	9,00	7,00	7,25	7,50	7	хорошо	

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