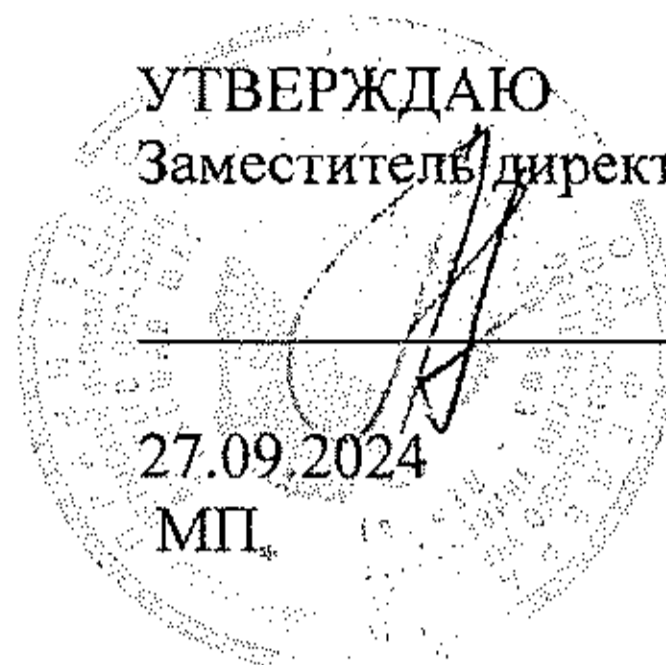


**Пермский филиал федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
"Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"
Факультет довузовской подготовки**



А.В. Оболонская

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной образовательной программы – дополнительной общеобразовательной
программы – дополнительной общеразвивающей программы

«Подготовка к ЕГЭ по физике»

на 2024-2025 учебный год

Цель программы: повышение уровня подготовки обучающихся к государственной аттестации по физике в 11 классе.

Категории слушателей: обучающиеся 10-11 классов.

Трудоемкость программы: 100 часов, из них 84 аудиторных часа.

Минимальный срок обучения: 21 неделя.

Форма обучения: очная.

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин	Всего часов	Объем аудиторных часов		Самостоятельная работа	Форма аттестации/контроля
			Теоретических	Практических		
1.	Механика	16	4	9	3	
2.	Молекулярная физика. Термодинамика	16	6	7	3	Зачет
3.	Электродинамика	44	16	24	4	Зачет
4.	Основы специальной теории относительности	6	2	2	2	Зачет
5.	Квантовая и ядерная физика	16	2	10	4	
	ВСЕГО:	98	30	52	16	
	Итоговая аттестация проводится в форме тестирования.	2	0	2	0	Зачет
	Итого	100	30	54	16	

Заместитель декана факультета довузовской подготовки

Т.А. Ратт