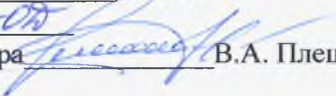


Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Плешаков Владимир Александрович
 Должность: Врио ректора
 Дата подписания: 24.02.2026 12:18:43
 Уникальный программный ключ:
 cf3461e360a6506473208a5cc93ea97a503bcf72

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования
 «Алтайский государственный аграрный университет»
 Инженерный факультет

Утвержден
 приказом ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ
 от 14.03. 2025 г.
 № 126-00
 Врио ректора  В.А. Плешаков

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Курсы повышения квалификации

«Современные подходы при проектировании холодильной техники»

Период обучения – с 17.03.2025 г. по 26.04.2025 г. Форма обучения заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№	Наименование дисциплины	Распределение по видам контроля			Объем работы слушателя, часов				
		собеседование	комп. тестирование	курс./конт. работа	всего	в том числе			само-стоятельная
						аудиторные контактные	аудиторные		
						лекции	лабораторно-практические		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Холодильная технология	*			30	12	12		18
2	Холодильное оборудование	*			38	24	8	16	14
3	Тепловой расчет охлаждаемых помещений	*			24	6	6		18
4	Принципы разработки холодильных устройств	*	*		44	26	6	20	18
5	Итоговая аттестация				2	2	2		
6	Всего				138	70	34	36	68

Виды согласования:

Проректор по УР

 С.И. Завалишин

Начальник отдела учебной

работы и качества

образования

 С.В. Сорокина

Декан инженерного факультета

 В.В. Садов