

УТВЕРЖАЮ:
 директор Приволжского института (филиала)
 МАЛН п/п Еськова Н.Ю.
 " 1 " марта 2026 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 факультета заочной формы обучения на 2 полугодие 2025 /2026 учебного года

	09.03.01п-23(АСУ)	23.03.01п-23(ОП)	23.03.03п-23(АС)	23.05.01п-23 (ПСО)	
Сектор 1	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16	Филиал Приволжского Валки дачный (железнодорожный)			Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16	Сектор 1	Сектор 1	Сектор 1	Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16	Техника транспортных вложений (железнодорожный)	Эксплуатационные материалы (железнодорожный)	Эксплуатационные материалы (железнодорожный)	Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04			Филиал Приволжского Эксплуатационные материалы (железнодорожный)	Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
Сектор 2	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16	Филиал Приволжского Транспортная энергетика (железнодорожный)			Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16	Сектор 2	Филиал Приволжского Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Филиал Приволжского Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16	Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04			Филиал Приволжского Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Дата: 17.03.04
	Дата: 17.03.04	Филиал Приволжского Проектирование и эксплуатация АСОУ№2 (железнодорожный)	Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16			Филиал Приволжского Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Дата: 10.03.16
Сектор 3	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16			Филиал Приволжского Физико-химические свойства антиперформанной защиты (АФ)	Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
Сектор 4	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
Сектор 5	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
Сектор 6	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
Сектор 7	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 17.03.04				Дата: 17.03.04
	Дата: 18.03.2025				Дата: 18.03.2025
	Дата: 04.03.25				Дата: 04.03.25
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16
	Дата: 10.03.16				Дата: 10.03.16

Исполнитель: Декан факультета заочного обучения Соловьева С.А. Составлено: Начальник УМО п/п Иванова О.А.

УТВЕРЖДАЮ:
 директор Приволжского института (филиала)
 МАЛПИ _____ п/п _____ Еськова Н.Ю.
 " 1 " марта 2026 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 факультета заочной формы обучения на 2 полугодие 2025 /2026 учебного года

	09.03.01п-23(АСУ)	23.03.01п-23(ОП)	23.03.03п-23(АС)	23.05.01п-23 (ПСО)	
1	Группа 09.03.01				Группа 09.03.01
	Группа 09.03.02				Группа 09.03.02
	Группа 09.03.03				Группа 09.03.03
	Группа 09.03.04				Группа 09.03.04
	Группа 09.03.05				Группа 09.03.05
2	Группа 09.03.06				Группа 09.03.06
	Группа 09.03.07				Группа 09.03.07
	Группа 09.03.08				Группа 09.03.08
	Группа 09.03.09				Группа 09.03.09
	Группа 09.03.10				Группа 09.03.10
3	Группа 09.03.11				Группа 09.03.11
	Группа 09.03.12				Группа 09.03.12
	Группа 09.03.13				Группа 09.03.13
	Группа 09.03.14				Группа 09.03.14
	Группа 09.03.15				Группа 09.03.15
4	Группа 09.03.16				Группа 09.03.16
	Группа 09.03.17				Группа 09.03.17
	Группа 09.03.18				Группа 09.03.18
	Группа 09.03.19				Группа 09.03.19
	Группа 09.03.20				Группа 09.03.20
5	Группа 09.03.21				Группа 09.03.21
	Группа 09.03.22				Группа 09.03.22
	Группа 09.03.23				Группа 09.03.23
	Группа 09.03.24				Группа 09.03.24
	Группа 09.03.25				Группа 09.03.25
6	Группа 09.03.26				Группа 09.03.26
	Группа 09.03.27				Группа 09.03.27
	Группа 09.03.28				Группа 09.03.28
	Группа 09.03.29				Группа 09.03.29
	Группа 09.03.30				Группа 09.03.30
7	Группа 09.03.31				Группа 09.03.31
	Группа 09.03.32				Группа 09.03.32
	Группа 09.03.33				Группа 09.03.33
	Группа 09.03.34				Группа 09.03.34
	Группа 09.03.35				Группа 09.03.35
8	Группа 09.03.36				Группа 09.03.36
	Группа 09.03.37				Группа 09.03.37
	Группа 09.03.38				Группа 09.03.38
	Группа 09.03.39				Группа 09.03.39
	Группа 09.03.40				Группа 09.03.40
9	Группа 09.03.41				Группа 09.03.41
	Группа 09.03.42				Группа 09.03.42
	Группа 09.03.43				Группа 09.03.43
	Группа 09.03.44				Группа 09.03.44
	Группа 09.03.45				Группа 09.03.45
10	Группа 09.03.46				Группа 09.03.46
	Группа 09.03.47				Группа 09.03.47
	Группа 09.03.48				Группа 09.03.48
	Группа 09.03.49				Группа 09.03.49
	Группа 09.03.50				Группа 09.03.50

Исполнитель: Декан факультета заочного обучения _____ Соловьева С.А. _____
 Согласовано: Начальник УМО _____ п/п _____ Иванова О.А.