

Расписание занятий на 2025/26 учебный год, 10 семестр

Группа – МЗС-Б21-1

"5" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – заочная

Уровень образования – бакалавриат

Направление подготовки – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Метеорология

Срок теоретического обучения: 02.03.2026 – 28.03.2026

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник (02.03.2026)			
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
Вторник (03.03.2026)			
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (практ.) ассис. Иманова Анастасия Сергеевна дистанционная поддержка	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
Среда (04.03.2026)			
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка
Четверг (05.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
Пятница (06.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (практ.) ассис. Иманова Анастасия Сергеевна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
Суббота (07.03.2026)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (практ.) ассис. Иманова Анастасия Сергеевна дистанционная поддержка

Вторник (10.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (практ.) ассис. Иманова Анастасия Сергеевна дистанционная поддержка
Среда (11.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
Четверг (12.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
Пятница (13.03.2026)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (зачёт) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка <i>подгруппа 1</i>
10:45-12:20		

перерыв 11:30-11:35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
Суббота (14.03.2026)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы (зачёт) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка <i>подгруппа 2</i>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Понедельник (16.03.2026)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
Вторник (17.03.2026)		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
Среда (18.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв		

17.15-17.20		
Четверг (19.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Пятница (20.03.2026)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
Понедельник (23.03.2026)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидродинамические прогнозы погоды (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидродинамические прогнозы погоды (практ.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка
Вторник (24.03.2026)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидродинамические прогнозы погоды (консультация) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка
Среда (25.03.2026)		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидродинамические прогнозы погоды (экзамен) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка <i>подгруппа 1</i>
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
Четверг (26.03.2026)		
10:45-12:20 перерыв 11:30-11:35		Гидродинамические прогнозы погоды (экзамен) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна дистанционная поддержка <i>подгруппа 2</i>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		