

Календарный учебный график реализации программы

1. Общие положения

Настоящий календарный учебный график устанавливает порядок реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

В связи с использованием дистанционных технологий устанавливается свободный график начала обучения: слушатели имеют возможность приступить к освоению любой образовательной программы в любое время в течение календарного года.

2. Режим функционирования образовательной платформы

Параметр	Значение
Доступ к системе дистанционного обучения	Круглосуточно, 7 дней в неделю, 365 дней в году
Режим обучения	Свободный (слушатель самостоятельно определяет время занятий)
Техническая поддержка	Ежедневно с 9:00 до 21:00
Консультации с преподавателем	По запросу, в режиме онлайн

3. График учебного процесса

Период	Допуск к обучению	Освоение модулей	Итоговая аттестация
Январь – март	Круглогодично	Индивидуальный график	По завершении модулей
Апрель – июнь	Круглогодично	Индивидуальный график	По завершении модулей
Июль – сентябрь	Круглогодично	Индивидуальный график	По завершении модулей
Октябрь – декабрь	Круглогодично	Индивидуальный график	По завершении модулей

4. Индивидуальный график обучения

Каждый слушатель самостоятельно определяет:

Параметр	Порядок определения
Дата начала обучения	Слушатель активирует доступ к системе в удобное для себя время
Интенсивность обучения	Слушатель самостоятельно распределяет ежедневную нагрузку

Параметр	Порядок определения
Очередность изучения тем	Последовательность освоения модулей согласно учебному плану
Дата промежуточной аттестации	При условии готовности и освоения соответствующего модуля
Дата итоговой аттестации	При условии освоения всех модулей программы

5. Сроки освоения программ

Тип программы	Нормативный срок	Минимальный срок
Программы профессиональной переподготовки	250-1500 часов	Индивидуально
Программы повышения квалификации	16–249 часов	Индивидуально
Иные образовательные программы	Согласно учебному плану	Индивидуально

6. Режим доступа к итоговой аттестации

Промежуточная и итоговая аттестация проводятся по мере готовности слушателя.

Условия допуска к итоговой аттестации:

- успешное прохождение всех промежуточных аттестаций;
- выполнение всех практических и контрольных заданий;
- отсутствие академических задолженностей.

7. Техническое обеспечение свободного графика

Для реализации свободного графика обучения образовательная организация обеспечивает:

Обеспечение	Описание
Автоматическая выдача доступа	Активация логина и пароля в течение 24 часов после зачисления
Круглосуточный доступ к материалам	24/7 без выходных и перерывов
Автоматическая проверка тестов	Мгновенный результат после завершения тестирования
Онлайн-консультации	По запросу через систему дистанционного обучения
Мобильная версия	Доступ к обучению с мобильных устройств

8. График зачислений на 2026 год

Месяц	Дата начала обучения	Дата окончания обучения
Январь	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Февраль	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Март	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Апрель	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Май	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Июнь	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Июль	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Август	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Сентябрь	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Октябрь	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Ноябрь	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы
Декабрь	В любой день после зачисления	Согласно сроку программы

9. Заключительные положения

- 9.1. Настоящий календарный учебный график распространяется на все образовательные программы, реализуемые с применением дистанционных образовательных технологий.
- 9.2. График может корректироваться в зависимости от производственной необходимости и по согласованию с Педагогическим советом.
- 9.3. Индивидуальные графики обучения слушателей фиксируются в системе дистанционного обучения автоматически.

РАЗРАБОТАНО:

 / Князева Л.В.
«18» февраля 2026 г.

СОГЛАСОВАНО:

 / Блинецова В.В.
«18» февраля 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ:

 / Князев Н.Д.
«18» февраля 2026 г.
М.П.