

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ
ПЕРМИНОВ ИГОРЬ АНДРЕЕВИЧ**

«УТВЕРЖДАЮ»

ИП Перминов И.А.



И.А. Перминов

Игорь Андреевич Перминов 2021 г

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ИТОГОВОЙ
АТТЕСТАЦИИ СЛУШАТЕЛЕЙ ИП ПЕРМИНОВ И.А.**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение регламентирует деятельность ИП Перминов И.А..

1.2. Настоящее Положение об организации текущего контроля и итоговой аттестации слушателей ИП Перминов И.А., определяет цели, задачи, функции текущего контроля и итоговой аттестации слушателей, содержание процедур оценивания личностных, предметных, результатов освоения слушателями программ дополнительного образования и основных программ профессионального обучения, устанавливает систему оценок, формы, порядок проверки знаний, итоговой аттестации слушателей на основе требований Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и направлено на создание благоприятной образовательной среды.

1.3. Настоящее Положение разработано с учетом требований нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 года № 438 «Порядок организации и осуществления

образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

– Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. N 816;

– Локальные нормативные акты ИП Перминов И.А.

1.4. Положение распространяется на деятельность всех педагогических работников ИП Перминов И.А., осуществляющих профессиональную деятельность в соответствии с трудовыми договорами, в том числе на педагогических работников, работающих по совместительству или по гражданско-правовым договорам.

2. Основные цели, задачи и функции текущей и итоговой оценки слушателей

Цель текущей и итоговой оценки слушателей:

– обеспечение комплексного подхода к оценке результатов освоения программ дополнительного образования и основных программ профессионального обучения на основе оценивания предметных, и личностных результатов.

3. Текущий контроль знаний слушателей:

Текущий контроль знаний слушателей проводится преподавателем на текущих занятиях в соответствии с учебной программой, осуществляемой в рамках расписания занятий. Целью текущего контроля знаний является оценка качества освоения слушателями образовательной программы в течение всего периода обучения.

Процедуру текущего контроля определяет преподаватель с учетом контингента слушателей, содержания учебного материала и используемых образовательных технологий.

Текущий контроль по дисциплинам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину.

4. Итоговая аттестация

4.1. Освоение образовательных программ профессионального обучения завершается обязательной итоговой аттестацией. Проведение итоговой

4.2.3. Слушателям, не закончившим полного курса обучения в установленный срок, может быть установлен дополнительный срок для практической подготовки, организованы индивидуальные консультации по теоретическому обучению.

4.2.4. Результаты квалификационных экзаменов и решение комиссии о присвоении (повышении) экзаменуемым квалификационных разрядов по профессии заносятся в протокол, который подписывается председателем и всеми членами комиссии по итоговой аттестации.

На основании заключения комиссии по итоговой аттестации слушателю выдается свидетельство установленного образца.

4.4. Слушатели, не прошедшие итоговую аттестацию или получившие на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят итоговую аттестацию в сроки не более 2-х месяцев после прохождения итоговой аттестации впервые.

4.5. Повторное прохождение итоговой аттестации для одного лица назначается не более двух раз.

4.6. Протоколы итоговой аттестации программам профессионального обучения – 75 лет.