

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА(ОНЛАЙН)»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор НОЧУ ДПО
«АКАДЕМИЯ-КР»



А.П. Леонтьев

«31» января 2022г.

**Дополнительная профессиональная программа
Повышение квалификации
на базе высшего и среднего профессионального образования
«Astra Linux. Для пользователей»**

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА(ОНЛАЙН)»**

УТВЕРЖДАЮ

**Директор НОЧУ ДПО
«АКАДЕМИЯ-КР»**

А.П. Леонтьев

«31» января 2022г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по направлению:
повышение квалификации
в объеме 16 академических часов
«Astra Linux. Для пользователей»

Введение

Программа позволяет обучать слушателей в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы, с частичным отрывом от работы, без отрыва от работы, применяя современные образовательные методики и технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение, формировать у слушателей начальные навыки работы на компьютере в любой операционной системе.

В основу программы курсов положен модульный принцип. Учебный материал курса разбит на отдельные, относительно завершённые содержательные элементы.

Достоинствами модульного построения программы повышения квалификации является то, что модуль рассматривается как целостный фрагмент содержания обучения по программе; модуль можно соединять и сопоставлять с другими модулями, что нацеливает слушателей на изучение дополнительных модулей, входящих в программу обучения. Таким образом, реализуется продуктивность обучения, усиливается вариативная составляющая, способствующая более полному удовлетворению запросов и потребностей слушателей курсов, интегрируются знания, формируются практические умения и навыки у слушателей.

В ходе освоения содержания модульной программы используются различные методы и формы изучения материала (лекции, практические занятия).

Для реализации программы задействован следующий кадровый потенциал:

Преподаватели учебных дисциплин – обеспечивается необходимый уровень компетенции: высшее образование в области преподаваемой дисциплины, либо высшее образование в иной области и опыт работы в области преподаваемой дисциплины не менее 1-го года.

Специалисты в области информационных технологий обеспечивают работоспособность обучающих программ, стабильность работы сайта Академии, авторизацию слушателей, хранение итогов тестирования слушателей.

Нормативный срок обучения по программе повышения квалификации вне зависимости от используемых форм и технологий обучения должен составлять 16 академических часов.

Обучение может проводиться в полном объеме с использованием электронного обучения в соответствии с действующей нормативной базой.

В завершении обучения проводится итоговая аттестация в форме итогового тестирования, которое должно выявить теоретическую и практическую подготовку слушателей.

Лицо, освоившее программу и успешно прошедшее итоговую аттестацию, получает удостоверение о повышении квалификации.

Оценочными материалами по программе являются итоги тестирования.

Методическими материалами по программе являются нормативно-правовые акты, положения которых изучаются при освоении программы, а также презентации, типовые формы документов, содержащиеся в программе.

По результатам обучения специалист, прошедший обучение на курсах по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Astra Linux. Для пользователей»,

должен знать:

- фундаментальные основы операционной системы Astra Linux;
- особенности работы в Astra Linux Special Edition;
- основные отличия работы в LibreOffice от Microsoft Office;
- основные принципы КСЗИ;
- отличия дискреционного и мандатного управления доступом к файлам и каталогам.

должен уметь:

- редактировать и сохранять документы в LibreOffice;
- работать в графической среде Fly.

Содержание программы повышения квалификации:

Модуль 1. Введение в Astra Linux.

История Linux. Дистрибутивы Linux. Версии и редакции Astra Linux. Особенности и преимущества