Должностная инструкция техника-программиста

Раздел 1. Общие положения

1.	Базовый уровень квалификации для техника-программиста – это образование на
2	уровне специалиста.
2.	Допустимо образование на уровне средне-профессионального, наличие трудового
2	стажа на аналогичной должности необязательно.
3.	Прием и увольнение данного специалиста находится в компетенции руководителя
	предприятия или его представителя
4.	Знания, требуемые от техника-программиста, выглядят следующим образом:
0	базовые знания в области охраны труда и его правила;
0	правила применения на производстве электронной и вычислительной и
	другой аналогичной техники, предназначенной для обработки поступающих данных;
0	особенности различных методов обработки информации, в частности,
	необходимо уметь применять на практике автоматизированные и механизированные
	методы;
0	умение работать с программами, стендами и иными средствами,
	применяющиеся при обработке информации;
0	базовые навыки программирования;
0	основы производственной деятельности, экономики и организации
	трудового процесса;
0	знание классификации носителей информации, а также методы обращения
	ними и хранение;
0	актуальные системы шифрования и кодирования;
0	основные языки написания программ из списка формализованных языков.
5.	При выполнении возложенных трудовых обязанностей техник-программист
	должен руководствоваться следующими:
0	действующие законы РФ;
0	Устав или иной официальный документ компании;
0	приказы, распоряжения и другие официальные документы от топ-
	менеджмента (директора, генерального директора, начальника отдела и др.);
0	должностная инструкция для специалиста;
0	иные правила, делегированные внутренним трудовым графиком,
	установленным в рамках данной компании.
6.	В иерархической структуре компании техник-программист трудится под
	руководством (конкретное должностное лицо).
7.	Если он вынужден отсутствовать на рабочем месте по причине болезни,
	командировки, отпуска или других обстоятельств, то его обязанности временно
	возлагаются на специалиста, назначаемого (правомочное лицо в
	предприятии). Служебные обязанности техника-программиста передаются в полном
	объеме, включая все права и обязанности.

Раздел 2. Должностные обязанности техника-программиста

Данный документ также определяет обязанности специалиста. Итак, согласно его положениям, в обязанность техника-программиста входит следующее:

- 1. Операции по обработке информации, поступающей в информационновычислительный цент предприятия. Данный тип операций бывает двух видов: автоматизированным или механизированным. Сюда же относятся разработки для решения задач экономического, научно-исследовательского или производственного характера.
- 2. Участвовать при планировании и разработке систем обработки поступающих данных, а также систем обеспечения деятельности вычислительной техники.
- 3. Контроль за техникой для обработки информации, выполнение подготовительных работ и обеспечение исправности всех необходимых приборов и других средств.
- 4. Составление алгоритмов, систем коммуникации и рабочих инструкций, предназначенных для участия в процессах технологического характера.
- 5. Разработка программных решений, их тестирование и отладка работы на каждом этапе.
- 6. Подготовка к эксплуатации технических хранителей информации, предназначенных для ввода информации в ЭВМ, накопления, разработки форм документации и корректировки данных.
- 7. Принятие участия в операциях технологического характера, таких как сбор, контроль над информацией для обработки при ее подготовке, выпуске, обработке и передаче конечному потребителю.
- 8. Наличие учетной информации о машинном времени и объеме выполненных операций по обработке данных.

Раздел 3. Права

0

Права специалиста сводятся к следующему:

- 1. Техник-программист правомочен вносить идеи по усовершенствованию трудового процесса и предложить их на рассмотрение топ-менеджменту. Новшества могут касаться следующих отраслей:
- относительно обязанностей, рассмотренных в данной инструкции;
- о системе вознаграждения или поощрения работников, находящихся в подчинении техника-программиста, если те отличились качеством выполненной работы;
 - о мерах ответственности и наказания, если работники нарушили трудовую дисциплину или внутренний распорядок предприятия.
- 2. Формировать запрос на получение информации от структурных подразделений предприятия, которая необходима для его работы.
- 3. Иметь доступ к документам, в которых определены границы его прав и обязанностей и методов оценки качества его трудовой деятельности.
- 4. Знакомиться с новшествами и предложениями руководства, касающиеся его сферы ответственности.
- 5. Требовать от топ-менеджмента компании обеспечения надлежащих условий работы, в которых предусмотрено полноценное материально-техническое оснащение, необходимое для выдачи качественных результатов работы.
- 6. Другие права, не противоречащие нормам данного документа, трудовому законодательству и внутреннему распорядку предприятия.

Раздел 4. Ответственность

Должностная инструкция техника-программиста на предприятии возлагает на него ответственность в следующих случаях:

- 1. Нести ответственность за некачественно выполненные должностные обязанности или выполненные позже установленного срока в рамках трудового законодательства РФ.
- 2. Если на рабочем месте зафиксированы правонарушения, выходящие за рамки трудового законодательства, то ответственность возлагается согласно положениям административного, гражданского и уголовного законодательства.
- 3. Если вследствие противоправных действий нанесен материальный ущерб предприятию, то мера ответственности также определяется в рамках гражданского и уголовного законодательств.

Образец взят с сайта https://assistentus.ru/forma/dolzhnostnaya-instrukciya/