

**Филиал «Азот» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Березники**

**Утверждаю**

Главный инженер Филиала «Азот»  
АО «ОХК «УРАЛХИМ»  
в городе Березники



А.А. Исаченков

*15 февраля* 2019 г.

**ПРОГРАММА**

**профессионального обучения**

Профессия: **Машинист тельфера**

Код профессии: **14239**

Березники  
2019

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ**  
**для профессионального обучения рабочих**  
**по профессии «Машинист тельфера»**

№ п/п	Тема	Количество часов
<b>I.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>15</b>
1.1.	Введение	0,5
1.2.	Требования промышленной безопасности и охраны труда	2
1.3.	Основные требования Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные	1
1.4.	Основные виды подъемных сооружений, оборудованных тельфером	1
1.5.	Основные сведения по электротехнике и электрооборудованию кранов и кран-балок	1
1.6.	Основные узлы и механизмы подъемных сооружений, подкрановые пути и монорельсы	1
1.7.	Грузозахватные органы подъемных сооружений	1
1.8.	Грузозахватные приспособления и тара	1
1.9.	Виды и способы строповки грузов	1,5
1.10.	Производство работ грузоподъемными кранами	1
1.11.	Меры безопасности при производстве погрузочно-разгрузочных работ	1
1.12.	Меры безопасности при выполнении строительно-монтажных работ	1
1.13.	Основные требования Инструкции филиала «Азот» для рабочих, которые управляют подъемными сооружениями, управляемыми с пола, Инструкции филиала «Азот» по безопасной эксплуатации грузоподъемного оборудования с ручным приводом и электролебедок.	2
<b>II.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>25</b>
2.1.	Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. Ознакомление с рабочим местом машиниста тельфера	1
2.2.	Ознакомление с методами и приемами управления подъемными сооружениями	4
2.3.	Подготовка грузозахватных приспособлений и тары к работе	3
2.4.	Приемы строповки грузов. Схемы строповки	2
2.5.	Подготовкой груза к перемещению.	1
2.6.	Самостоятельное выполнение работы. Квалификационная пробная работа	13
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>1</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>40</b>