

Программа семинара для специалистов по обслуживанию и ремонту приборов «МАРК»
на базе предприятия-изготовителя ООО «Взор» (г. Нижний Новгород)
13-16 ноября 2018г.

№ п/п	Этап обучения	Руководитель занятий	Время проведения
Первый день			
1.	Обзор существующей и перспективной номенклатуры приборов, выпускаемых ООО «Взор»	Олешко А.В., зам. Директора по маркетингу	9.00-11.00
2.	Методы измерения, реализованные в приборах серии МАРК	Родионов А.К., Главный конструктор	11.00-12.00
Перерыв на обед 12.00-13.00			
3.	Диагностика и проверка работоспособности стационарных приборов МАРК	Крюков К.Е., зам. Главного конструктора по электронике	13.00-14.00
4.	Изучение электрических схем приборов МАРК	Крюков К.Е., зам. Главного конструктора по электронике	14.00-16.30
Второй день			
5.	Изучение электрических схем приборов МАРК	Крюков К.Е., зам. Главного конструктора по электронике	9.00-12.00
Перерыв на обед 12.00-13.00			
6.	Диагностика и техническое обслуживание электродной системы рН-метров, в том числе МАРК-9010, и Анализаторов натрия	Конашов А.С., зам. Главного конструктора по механике	13.00-16.00
Третий день			
7.	Приборный контроль водно-химических режимов. Проблемы и решения.	Олешко А.В., зам. Директора по маркетингу	9.00-10.30
8.	Техническое обслуживание портативных анализаторов растворенного кислорода МАРК-3010	Никифоров А.Б., техник по обслуживанию тех. оборудования	10:30-11:00
9.	Техническое обслуживание датчиков растворенного кислорода ДК-402М, ДК-409, ДК-409Т- практические занятия	Авдеев А.А., инженер	11.00-12.00
Перерыв на обед 12.00-13.00			
10.	Техническое обслуживание датчиков растворенного кислорода ДК-301Т, ДК-302Т- практические занятия	Кочеткова Т.А., инженер 1 категории	13.00-14.00
11.	Техническое обслуживание кондуктометров-солемеров МАРК-602, МАРК-602МП, МАРК-602Т, МАРК-603, Анализаторов натрия МАРК-1002, Концентратометров МАРК-1102	Конашов А.С., Зам. Главного конструктора по механике	14.00-16.30
Четвертый день			
12.	ПСИ, калибровка, поверка приборов серии МАРК – теоретические и практические занятия	Бабинцев М.А., Зам. гл. метролога	9.00-10.00
13.	Устройство подготовки пробы. Техническое обслуживание.	Конашов А.С., Зам. Главного конструктора по механике	10.00- 11.30
14.	Эксплуатация и техническое обслуживание системы мониторинга ВХР	Еськов Е.И. начальник отдела АВХР	11.30-12.00
Перерыв на обед 12.00-13.00			
15.	Диагностика и проверка работоспособности портативных приборов МАРК	Крюков К.Е., зам. Главного конструктора по электронике	13.00-15.00
16.	Эксплуатационные особенности. Практика применения.	Кутин А.Г., ведущий специалист	15.00-16.15
17.	Подведение итогов	Олешко А.В., зам. Директора по маркетингу	16.15-16.30