

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 «21» августа 2018 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

МДК.03.01. Планирование и организация работы  
структурного подразделения  
 (название УД, ПМ, МДК)

за III семестр 2018-2019 учебный год

студента(ки) группы 49 ТЭО

Невзорова Ульяна Андреевна  
 (Ф.И.О. студента)

№ n/n	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	Тема №1. Организация управления	18.12.18	17.11.18	Жу
2	Тема №2. Организация перевозочного процесса	18.12.18	17.11.18	Жу
3	Тема №3. Организация труда	18.12.18	24.11.18	Жу
4	Тема №4. Основы предпринимательства	18.12.18	24.11.18	Жу
5	Тема №5. Маркетинг	18.12.18	1.12.18	Жу
6	Тема №6. Менеджмент	18.12.18	1.12.18	Жу
7	Тема №7. Отрасль и организация в условиях рынка	18.12.18	8.12.18	Жу
8	Пр. №1 "Расчет показателей и планирование основных средств"	18.12.18	8.12.18	Жу
9	Пр. №2 "Расчет показателей и планирование оборотных средств и оборотных средств"	18.12.18	15.12.18	Жу
10	Пр. №3 "Расчет показателей и планирование финансовых ресурсов"	18.12.18	15.12.18	Жу
11	Пр. №4 "Расчет бюджета рабочего времени работников"	18.12.18	18.12.18	Жу

Заведующий отделением Марица Т.В. Ф.И.О. / Жу

Преподаватель Костина Н.А. Ф.И.О. / Жу

Студент(ка) Невзоров У.А. Ф.И.О. / Жу

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 « 31 » август 20 18 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

ОПСЗ.04. Физическая культура  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы НТЭО

Невзорова Улья Андреевна  
 (Ф.И.О. студента)

№ n/n	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <u>30 %</u> ( )				
1	<u>Легкая атлетика</u>	<u>сентябрь 26.09.18</u>	<u>загетт</u>	<u>МШФ</u>
2	<u>Спортивное шрифт</u>	<u>сентябрь 29.09.18</u>	<u>загетт</u>	<u>МШФ</u>
3	<u>Гимнастика</u>	<u>Март</u>		
4	<u>Гимнастика</u>	<u>сентябрь 18.09.18</u>	<u>загетт</u>	<u>МШФ</u>
5	<u>Легкая атлетика</u>	<u>сентябрь 18.09.18</u>	<u>загетт</u>	<u>МШФ</u>

Заведующий отделением Аликина Т.Ю. Ф.И.О. / ТЮ

Преподаватель Мирошникенко М.С. Ф.И.О. / МШФ

Студент(ка) Невзоров У.А. Ф.И.О. / Невз

Утверждаю  
Заместитель директора по УР  
*[Signature]* Н.В. Выручаева  
« 31 » августа 20 18 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
междисциплинарного курса (МДК).

ОГСЭ.03. Иностранный язык  
(название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы 41 ТЭО

Невзорова Илья Андреевича  
(Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <u>30 %</u> ( )				
1	лексика, перевод текста	октябрь	26.10.18	<i>[Signature]</i>
2	"Поломка и. двигателя"			
3	лексика, перевод текста	ноябрь	15.11.18	<i>[Signature]</i>
	"Потребители и. энергии"			
31	выполнить тестовое задание "Прогнозы I и II"	ноябрь	25.12.18	<i>[Signature]</i>

Заведующий отделением Ланина Т.А. Ф.И.О. / *[Signature]*

Преподаватель Валюжикова Т.М. Ф.И.О. / *[Signature]*

Студент(ка) Невзоров И.А. Ф.И.О. / *[Signature]*

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 « 31 » августа 2018 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

МДК 02.01. Типовые технологические процессы  
обслуживания бытовых машин и приборов.  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы 49 ТЭО

Невзорова Улья Андреевна  
 (Ф.И.О. студента)

№ n/p	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	Технология изготовления, обслуживания и ремонта бытовых машин и приборов		19.12.18	<i>[Signature]</i>
2	Диагностика и ремонт бытовых машин и приборов		19.12.18	<i>[Signature]</i>
3	Применение средств, и методов ремонта, обнаружения дефектов бытовых машин и приборов		19.12.18	<i>[Signature]</i>
4	Всестороннее обслуживание техники		19.12.18	<i>[Signature]</i>
5	Диагностика кондиционеров		19.12.18	<i>[Signature]</i>
6	Диагностика и обслуживание стиральных машин		19.12.18	<i>[Signature]</i>
7	Диагностика и обслуживание оборудования бытовой техники		19.12.18	<i>[Signature]</i>

Заведующий отделением Липина Т.Ю. Ф.И.О. / *[Signature]*

Преподаватель Изеронкина А. Ф.И.О. / *[Signature]*

Студент(ка) Невзоров У.А. Ф.И.О. / *[Signature]*

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 « 31 » августа 20 18 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

07.08. Царовские основы профессиональной деятельности  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы 41 ТЭО

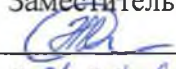
Невзорова Улья Андреевна  
 (Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <u>30 %</u> ( )				
1	Выполнение практических работ	17.12.18	18.12.18	Р.Р
2	Выполнение самостоятельных работ	17.12.18	18.12.18	Р.Р
3	Результат на тему: 1) Работа в офисе и в офисе 2) Социальное обеспечение граждан	18.12.18	18.12.18	

Заведующий отделением Камнева Т. Ю Ф.И.О. / Т.Ю

Преподаватель Лясненская О.А Ф.И.О. / О.А

Студент(ка) Невзоров У.А Ф.И.О. / Невз

Утверждаю  
Заместитель директора по УР  
 Н. В. Выручаева  
« 01 » февраля 2019г.

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК

освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ), междисциплинарного курса (МДК).



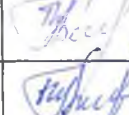



МДК 01.04. Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования

(название УД, ПМ, МДК)

за VIII семестр 2018 – 2019 учебный год  
студента группы 41 ТЭО

Невзорова Ильи Андреевича

(Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее 30% ( )				
1	Индукционные счётчики электрической энергии. Измерительные трансформаторы в цепях учёта электрической энергии. Однофазные индукционные счётчики ЭЭ.			
2	Трёхфазные индукционные счётчики активной и реактивной энергии.			
3	Измерительные трансформаторы в цепях учёта ЭЭ.			
4	ПЗ №3. Изучение конструкций и схем включения однофазных счетчиков.			
5	ПЗ №4. Изучение конструкций и схем включения трехфазных индукционных счетчиков активной и реактивной энергии при непосредственном включении и через измерительные трансформаторы. Анализ векторных диаграмм.			
6	ПЗ №5. Выбор приборов расчетного и технического учета электроэнергии, измерительных трансформаторов, схем включения для различных присоединений электрических станций, подстанций энергосистем и подстанций потребителей.			

7	ПЗ №6. Изучение конструкций электронных счетчиков, работа с инструкциями по их эксплуатации.			
8	ЛР №8. Исследование электропривода с шаговым двигателем.			
9	ЛР №9. Исследование электропривода с числовым программным управлением.			
10	ЛР №10. Снятие характеристик переходных процессов в замкнутом тиристорном электроприводе.			
11	ЛР №1. Снятие векторных диаграмм счетчиков с помощью приборов ВАФ-85 или «Потенциал» и их анализ.			
12	ЛР №2. Эксплуатация индукционных однофазных счетчиков. Проверка счетчика на месте установки методом ваттметра-секундомера.			
13	ЛР №3. Эксплуатация индукционных трехфазных счетчиков активной энергии. Проверка счетчика на месте установки методом ваттметра-секундомера или методом сличения с образцовым счетчиком.			
14	ЛР №4. Эксплуатация индукционных трехфазных счетчиков реактивной энергии. Проверка счетчиков на месте установки методом ваттметра-секундомера или методом сличения с образцовым счетчиком.			
15	ЛР №5. Регулировка и поверка однофазного электронного счетчика.			
16	ПЗ №1. Выбор измерительных трансформаторов тока для подключения счетчиков с проверкой по вторичной нагрузке.			
17	ПЗ №2. Определение класса точности трансформатора напряжения и потери напряжения в контрольных кабелях до эл.счетчиков.			
18	Электронные (статические) счетчики активной и реактивной энергии. Автоматизированные системы контроля и учета электроэнергии.			

Заведующий отделением \_\_\_\_\_


Преподаватель \_\_\_\_\_

Студент (ка) \_\_\_\_\_

/Т. Ю. Лапина/

/ О. Н. Головова/

/И. А. Невзоров/

Утверждаю  
Заместитель директора по УР  
  
Н. В. Выручаева  
« 31 » августа 2018г.

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК

освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ), междисциплинарного курса (МДК).


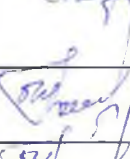


МДК 01.04. Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования

(название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 2018 – 2019 учебный год  
студента группы 41 ТЭО

Невзорова Ильи Андреевича

(Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее 30% ( )				
1	Роль автоматизированного электропривода в современном производстве.			
2	Лабораторная работа №1. Исследование устройства и характеристик элементов управления замкнутых систем управления электроприводами.	06.09.2018	06.09.18	
3	Лабораторная работа №2. Исследование устройства и характеристик силовых полупроводниковых преобразователей.	10.09.2018	10.09.18	
4	Лабораторная работа №3. Исследование системы импульсно-фазового управления тиристорными преобразователями.	11.09.2018	11.09.18	
5	Лабораторная работа №4. Исследование узла нелинейного токоограничения.	14.09.2018	14.09.18	
6	Лабораторная работа №5. Изучение схемы и характеристик замкнутой системы электропривода постоянного тока.	24.09.2018	24.09.18	
7	Лабораторная работа №6. Изучение схемы и характеристик замкнутой системы электропривода переменного тока.	25.09.2018	25.09.18	
8	Лабораторная работа №7. Исследование схемы и характеристик замкнутой системы электропривода с применением ЭВМ.	26.09.2018	26.09.18	



9	Практическое занятие №1. Преобразователь частоты.	27.09.2018	14.09.18	
10	Практическое занятие №2. Изучение схем комплектного электропривода.	28.09.2018	28.09.18	
11	Практическое занятие №3. Программноносители.	29.09.2018	29.09.18	
12	Практическое занятие №4. Электропривод с адаптивным управлением.	01.10.2018	01.10.18	
13	Практическое занятие №5. Расчет надежности системы электропривода.	02.10.2018	02.10.18	
14	Элементы и устройства замкнутых систем управления электроприводами.	14.11.2018	14.11.18	
15	Замкнутые системы управления электроприводами постоянного и переменного тока.	21.11.2018	15.11.18	
16	Электропривод с программным управлением.	29.11.2018	16.11.18	
17	Электропривод с шаговым двигателем.	01.12.2018	20.11.18	
18	Системы электроприводов с числовым программным управлением.	07.12.2018	22.11.18	
19	Электропривод с адаптивным управлением.	13.12.2018	26.11.18	
20	Надежность электропривода.	17.12.2018	24.11.18	
21	Методы расчета и повышения надежности электропривода.	20.12.2018	29.11.18	
22	Практическое занятие №1. Выбор измерительных трансформаторов тока для подключения счетчиков с проверкой по вторичной нагрузке.	25.12.2018	01.12.18	

Заведующий отделением \_\_\_\_\_

Преподаватель \_\_\_\_\_

Студент (ка) \_\_\_\_\_

/Т. Ю. Лапина/

/ О. Н. Головкова/

/И. А. Невзоров/

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
 Н.В. Выручаева  
 «01» февраля 2019 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

физическая культура  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VIII семестр 2018 - 2019 учебный год

обучающегося группы 41 ТЭО

Невзорова Илья Андреевича  
 (Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее 30% ( )				
1	<u>Травматизм</u>	<u>марта</u>		<u>[подпись]</u>
2	<u>А/о/метки</u>	<u>апреля</u>		<u>[подпись]</u>
3				

Заведующий отделением Калинина Т.Ю. Ф.И.О. / [подпись]

Преподаватель Мирошник Анна Ф.И.О. / [подпись]

Студент(ка) Невзорова И.А. Ф.И.О. / [подпись]

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
 Н.В. Выручаева  
 «01» февраля 2019 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

иностранной язык  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VIII семестр 2018 - 2019 учебный год

обучающегося группы 41ТЭД

Невзорова Ольга Андреевна  
 (Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <u>30%</u> ( )				
1)	Учение, перевод текста	апрель		ТД
2)	Турбомагистранций			
3)				ТД
2)	Учение, перевод текста	апрель		
	Атомные электростанции			
3)	Контрольная работа	апрель		ТД

Заведующий отделением Лаликина Т.Ю. Ф.И.О. / ТД  
 Преподаватель Валтикова Т.М. Ф.И.О. / ТД  
 Студент(ка) Невзоров И.А. / Ф.И.О. / Нев

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
 Н.В. Выручаева  
 «01» февраля 2019 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК

освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

Планирование и организация работы структурного подразделения  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VIII семестр 2018 - 2019 учебный год

обучающегося группы НТЭО

Невзорова Улья Андреевна  
 (Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее 30% ( )				
1	Тема 1.7 Организация и планирование	март		Хост
2	Тема 1.8 Организационная структура	март		Хост
3	КР 1.5 Проект при разработке	март		Хост
4	КР 1.6 Организация работы	апрель		Хост
5	КР 1.7 Организация работы	апрель		Хост
6	КР 1.8 Организация работы	апрель		Хост
7	КР 1.9 Организация работы	апрель		Хост
8	КР 1.10 Организация работы	апрель		Хост
9	КР П. 1.1-1.4	апрель		Хост
10	КР П. 2.1-2.3	апрель		Хост
11	КР П. 2.4-2.7	апрель		Хост
12	КР П. 2.8-2.9	апрель		Хост

Заведующий отделением Лопырева Г.И. Ф.И.О. / Лоп

Преподаватель Хостина Н.А. Ф.И.О. / Хост

Студент(ка) Невзоров У.А. Ф.И.О. / Невз

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 «31» 05 2018г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

иностранной язык (нем.)  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 2018 - 2019 учебный год

студента(ки) группы 42Т80

Чермошазов Филипп Владимирович  
 (Ф.И.О. студента)

№ n/n	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <u>30 % (6ч)</u>				
1	1) лекция, перевод текста			
2	2) лекция, перевод текста "Электрогенератор" (Карманова с. 80)		октябрь 28-12-18	И.И.
3	3) лекция, перевод текста "Атомкern" (Заит с. 86-87)		октябрь 28-12-18	И.И.
4	4) лекция, перевод текста "Потребители электр. энергии" (Заит с. 83-84)		ноябрь 28-12-18	И.И.
	5) Самостоятельная работа (Карманова с. 106-107)		ноябрь 28-12-18	И.И.

Заведующий отделением Лашина Т.И. / Ф.И.О. / Лашина Т.И.

Преподаватель Чеворотыч Н.Т. / Ф.И.О. / Чеворотыч Н.Т.

Студент(ка) Чермошазов Ф.В. / Ф.И.О. / Чермошазов Ф.В.

Утверждаю

Заместитель директора по УР

 Н.В. Выручаева

« 31 » 08 2018 г.

### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК

освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
междисциплинарного курса (МДК).

МДК 03.01. Организация рабочего структурного подразделения  
(название УД, ПМ, МДК)

за 4 семестр 20 18 - 20 19 учебный год


студента(ки) группы 42 БВ

Черномозгов Дмитрий Викторович  
(Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	Тема 1. Организация управления	18.12.18	24.12.18	Жоу
2	Тема 2. Организация подготовки персонала	18.12.18	24.12.18	Жоу
3	Тема 3. Организация труда	18.12.18	24.12.18	Жоу
4	Тема 4. Основы предпринимательства	18.12.18	24.12.18	Жоу
5	Тема 5. Маркетинг	18.12.18	24.12.18	Жоу
6	Тема 6. Менеджмент	18.12.18	24.12.18	Жоу
7	Тема 7. Стратегия и организация в условиях рынка	18.12.18	24.12.18	Жоу
8	Пр. №1. Проект по разработке и использованию основных средств	18.12.18	24.12.18	Жоу
9	Пр. №2. Проект по разработке и использованию оборотных средств	18.12.18	24.12.18	Жоу
10	Пр. №3. Проект по разработке и использованию основных средств	18.12.18	24.12.18	Жоу
11	Пр. №4. Проект бюджета рабочего времени работников	18.12.18	24.12.18	Жоу
12				
13				

Заведующий отделением  / Ф.И.О. / Ланкина Т.Ю.

Преподаватель  / Ф.И.О. / Жостова Н.А.

Студент(ка)  / Ф.И.О. / Черномозгов Д.В.

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 « 31 » 06 20 18 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

График освоения профессиональной деятельности  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VII семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы 42 ТФД


Чертомозов Филипп Викторович  
 (Ф.И.О. студента)

№ n/p	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	Написание практических работ	реферат	04.12.18	Р.Р
2	Написание самостоятельных работ	реферат	24.12.18	Р.Р
3	Реферат:	реферат		
	1) Трудовое право как отрасли права			
	2) Рабочее время и время отдыха			
	3) Социальное обеспечение граждан		04.12.18	Р.Р

Заведующий отделением Ланкина Т.Ю. / Ф.И.О. / Ланкина Т.Ю.

Преподаватель Решеткин В.А. / Ф.И.О. / Решеткин В.А.

Студент(ка) Чертомозов Ф.В. / Ф.И.О. / Чертомозов Ф.В.

Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
 Н.В. Выручаева  
 « 31 » 03 20 18 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

МДК 01.04 Техническая документация и контроль качества электроэнергетики и электротехнических устройств  
 (название УД, ПМ, МДК)

за II семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы 42 ТЭО

Черномозов Дмитрий Владимирович  
 (Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	Пр.01 Исследование работоспособности и характеристики элементов управления замкнутой СЭС	13.10.18	27.12.18	Ессеев
2	Пр.02 Исследование работы и характеристик элементов управления СЭС	13.10.18	27.12.18	Ессеев
3	Пр.03 Исследование системы измерения энергии и параметров энергетических устройств	13.10.18	27.12.18	Ессеев
4	Пр.04 Исследование цепи постоянного тока	13.10.18	27.12.18	Ессеев
5	Пр.05 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
6	Пр.06 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
7	Пр.07 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
8	Пр.08 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
9	Пр.09 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
10	Пр.10 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
11	Пр.11 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
12	Пр.12 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев
13	Пр.13 Функции цепи и характеристики замкнутой цепи ПП	13.10.18	27.12.18	Ессеев

Заведующий отделением ТЭО / Ф.И.О. / Мамин Т.Ю.

Преподаватель Ессеев / Ф.И.О. / Егорова И.И.

Студент(ка) Черномозов / Ф.И.О. /



Утверждаю  
 Заместитель директора по УР  
Н.В. Выручаева  
 « 31 » 08 20 18 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК  
 освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
 междисциплинарного курса (МДК).

Финансовая грамотность  
 (название УД, ПМ, МДК)

за VIII семестр 20 18 - 20 19 учебный год

студента(ки) группы 42 ТЮ

Черномозов Александр Викторович  
 (Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок исполнения	Дата выполнения	Подпись преподавателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	<u>Бил 100 м</u>	<u>сентябрь</u>	<u>сентябрь</u>	<u>Н.В.</u>
2	<u>Бил 3000 м</u>	<u>октябрь</u>	<u>октябрь</u>	<u>Н.В.</u>
3	<u>Контроль 50 м</u>	<u>январь</u>	<u>январь</u>	<u>Н.В.</u>


Заведующий отделением Лунин / Ф.И.О. / Ланкина Т.И.

Преподаватель Н.В. / Ф.И.О. / Кравец И.И.

Студент(ка) Черномозов / Ф.И.О. / Черномозов А.В.

Утверждаю

Заместитель директора по УР

 Н.В. Выручаева

«31» 08 2018 г.

### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ГРАФИК











освоения программы учебной дисциплины (УД), профессионального модуля (ПМ),  
междисциплинарного курса (МДК).

МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания  
(название УД, ПМ, МДК)  
машин бензиновых машин и приборов

за VII семестр 2018 - 2019 учебный год

студента(ки) группы 42 ТОО

Черномозов Дмитрий Викторович  
(Ф.И.О. студента)

№ п/п	Наименование разделов, тем, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, курсовых проектов (работ), контрольных работ и др.	Срок испол- нения	Дата выпол- нения	Подпись препода- вателя
Посещение учебных занятий по дисциплине должно составлять не менее <b>30 %</b> ( )				
1	Технология изготовления, обслуживания и ремонта бензиновых машин		14.12.18	
2	Диагностика и контроль работы бензиновых машин и приборов		15.12.18	
3	Процедуры обслуживания, определения неисправностей бензиновых двигателей		15.12.18	
4	Работы по ремонту и обслуживанию бензиновых машин		24.12.18	
5	Виды способов устранения неисправностей бензиновых машин		24.12.18	
6	Документация работ по ремонту бензиновых машин и приборов		24.12.18	
	Способы по обслуживанию двигателя		24.12.18	
7	Работы по обслуживанию двигателя		24.12.18	
8	Диагностирование неисправностей		24.12.18	
9	Диагностирование неисправностей двигателя		24.12.18	
10	Типы неисправностей и способы их устранения		24.12.18	

Заведующий отделением  / Ф.И.О. / Лавина Т.Ю.

Преподаватель  / Ф.И.О. / Щербинин И.А.

Студент(ка)  / Ф.И.О. / Черномозов Д.В.