### Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

# Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Полевской многопрофильный техникум им. В.И. Назарова» (ГАПОУ СО «Полевской МТ им. В.И. Назарова»)

#### ПРИКАЗ

08.12.2023 г.

№ 116 У/ОД

#### г. Полевской

## О закреплении руководителей выпускных квалификационных работ

В целях обеспечения условий организации и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации.

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить руководителей выпускных квалификационных работ обучающихся группы 423-ТЭГГМ по ООП 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики

№ п/п	ФИО студента	Тема ВКР	Руководитель	Подпись студента
1	Беляев Владимир Андреевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте гидроцилиндра одностороннего действия CJF-50/28/350	Медведев П.К.	1
2	Болтаев Роман Николаевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте тихоходного гидромотора типа LSHT	Медведев П.К.	Fran
3	Ботницкий Николай Алексеевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте гидроцилиндра двустороннего действия	Бородай Т.Н.	604
4	Горбунов Никита Артемович	Надзор и контроль в области охраны труда на предприятии	Бородай Т.Н.	(SE)
5	Гринев Никита Алексеевич	Способы мотивации персонала на предприятии	Бородай Т.Н.	Thustob
6	Захаров Иван Андреевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте шестеренного (зубчатого) гидромотора ГМШ 32-3	Маряхин И.А.	Savay
7	Каначадзе Тимур Кобович	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте роторно-винтового насоса ОНВ3	Медведев П.К.	day
8	Кожушко Максим Евгеньевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте пластинчатого насоса однократного действия Г12-2М	Медведев П.К.	Key
9	Конобраткин Данил Юрьевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте регулируемого	Маряхин И.А.	4

1.0		пластинчатого насоса НПЛР 80/6,3		
10	Котугин Семён Леонидович	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте многотактного аксиально-поршневого гидромотора с вращающимся валом 310.2.112.00.06	Бородай Т.Н.	tas
11	Курбанов Феликс Альбертович	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте гидроцилиндра двустороннего действия	Маряхин И.А.	Rym
12	Матвеев Александр Алексеевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте аксиально-поршневого насоса 310.3.56.03.06	Маряхин И.А.	Js
13	Нижников Виталий Владимирович	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте телескопического гидроцилиндра одностороннего действия ГЦТ 1-5-14-1100	Маряхин И.А.	Hum
14	Подковыркин Павел Дмитриевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте насоса ВК	Маряхин И.А.	Hog
15	Приколаб Иван Сергеевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте гидроцилиндра двустороннего действия	Медведев П.К.	Paux
16	Пурат Алексей Алексеевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте шестеренного насоса с внутренним зацеплением NYP-1670	Медведев П.К.	A.
17	Рожков Данила Сергеевич	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте пластинчатого насоса двойного действия БГ 12-24М	Медведев П.К.	(Del
18	Степанов Артем Сергеевич	Организация охраны труда на предприятии на примере ООО «Интерком»	Бородай Т.Н.	Al
19	Чернышев Антон Александрович	Организация работы коллектива исполнителей (на примере участка ремонта гидравлического оборудования) при ремонте радиально-поршневого насоса с эксцентричным валом 50HP4	Бородай Т.Н.	theful
20	Чусов Иван Андреевич	Организация управления предприятием на примере УЗГЦ	Бородай Т.Н.	Ty
21	Шуталев Кирилл Андреевич	Организация процесса управления	Бородай Т.Н.	357
22	Яковлев Данил Евгеньевич	Управление персоналом предприятия на примере АО «СТЗ»	Бородай Т.Н.	a

- 1. Руководителям выпускных квалификационных работ организовать и ознакомить обучающихся с Порядком проведения ГИА и другими локальными актами по ГИА, предоставить на утверждение выбранные темы ВКР обучающимися до 15.12.2023 г.
- 2. Рецензентами ВКР являются представители работодателя. За руководителями ВКР оставить контроль за предоставлением рецензий.
  - 3. Закрепить за обучающимися темы ВКР до 15.12.2023г.
- 4. Руководителям выпускных квалификационных работ составить график проведения консультаций с обучающимися по ВКР до 20.12.2023г.