

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Председатель Управляющей компании  
ОПЦ (кластера) по машиностроению

*М.П.* (подпись)  
«05» *сентября* 2024г.



## ПЛАН РАБОТЫ

Управляющей компании Образовательно-производственного центра  
(кластера) по Машиностроению в 2024-2025 учебный год

2024г.

## Состав ОПЦ (кластера) по машиностроению

№	Участник ОПЦ (кластера)	
1.	ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум «Автоматика»	ПОУ (базовая)
2.	ГАПОУ СО «Каменск-Уральский радиотехнический техникум»	ПОУ (сетевая)
3.	ГАПОУ СО «Артемковский колледж точного приборостроения»	ПОУ (сетевая)
4.	ГАПОУ СО «Уральский железнодорожный техникум»	ПОУ (сетевая)
5.	ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум»	ПОУ (сетевая)
6.	ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения»	ПОУ (сетевая)
7.	ГАПОУ СО «Уральский техникум «Рифей»	ПОУ (сетевая)
8.	ГАПОУ СО ««Екатеринбургский техникум отраслевых технологий и сервиса»	ПОУ (сетевая)
9.	ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова»	ПОУ (сетевая)
10.	Акционерное общество «Уралгидромаш»	Предприятие
11.	Акционерное общество «Эйрбург»	Предприятие
12.	Акционерное общество «Завод № 9»	Предприятие
13.	Акционерное общество «Уральский турбинный завод»	Предприятие
14.	Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод им. М.И. Калинина, Екатеринбург»	Предприятие
15.	Акционерное общество «Опытное конструкторское бюро «Новатор»	Предприятие
16.	Акционерное общество «Уральский приборостроительный завод»	Предприятие
17.	Акционерное общество «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова»	Предприятие
18.	Акционерное общество «Уральское производственное объединение «Вектор»	Предприятие
19.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Октябрь»	Предприятие
20.	Акционерное общество «Каменск-Уральский завод по обработке цветных металлов»	Предприятие
21.	Акционерное общество «Уральское проектно-конструкторское бюро «Деталь»	Предприятие
22.	Открытое акционерное общество «Каменск-Уральский Металлургический Завод»	Предприятие
23.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 146	СОШ
24.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 129	СОШ
25.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 с углубленным изучением отдельных предметов	СОШ

## Состав Управляющей компании ОПЦ (кластера) по Машиностроению

№	Фамилия Имя Отчество (в алфавитном порядке)	Должность	Предприятие или профессиональная образовательная организация, РОИВ
1.	Бруева Марина Ивановна	директор	ГАПОУ СО «Уральский техникум «Рифей»
2.	Ежов Кирилл Сергеевич	директор	ГАПОУ СО «Артемковский колледж точного приборостроения»
3.	Казанская Наталья Владимировна	директор	ГАПОУ СО «Каменск- Уральский радиотехнический техникум»
4.	Коновалюк Елена Ивановна	директор департамента по управлению персоналом	АО «Уралгидромаш»
5.	Кочнева Елена Николаевна	главный специалист отдела реализации государственной политики в сфере профессионального образования и подготовки педагогических кадров	Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
6.	Кельбах Анастасия Владимировна	заместитель генерального директора по персоналу	АО «Завод № 9»
7.	Майкова Полина Евгеньевна	директор	ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум «Автоматика»
8.	Осинцев Константин Александрович	заместитель генерального директора по работе с персоналом	АО «ОКБ «Новатор»
9.	Стукова Светлана Викторовна	директор	ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения»
10.	Томилова Елена Валерьевна	руководитель ЦОК	ПАО «Машиностроительный завод им. М.И. Калинина, Екатеринбург»
11.	Шокова Ольга Георгиевна	директор	ГАПОУ СО «Уральский железнодорожный техникум»

### План работы на 2024-2025 учебный год

№	Месяц	Содержание мероприятия (рассматриваемые вопросы)	Примечание
1	сентябрь	Выбор Председателя и заместителя председателя, секретаря Управляющей компании Рассмотрение Положения об Управляющей компании. О Регламенте сетевой формы реализации образовательных программ среднего профессионального образования в образовательно-производственном центре (кластере) по машиностроению, созданном в рамках Федерального проекта «Профессионалитет» на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский техникум «Автоматика». Порядок взаиморасчетов в условиях сетевой формы реализации образовательных программ в образовательно-производственном центре (кластере), созданном в рамках Федерального проекта «Профессионалитет» на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский техникум «Автоматика». Рассмотрение плана работы УК на 2024-2025 учебный год. Рассмотрение и согласование договора о сетевой форме реализации образовательной программы «Информационные системы и программирование». Представление проекта «Интегрированная профессиональная среда». Рассмотрение положения о руководителе образовательной программы. Обсуждение различных вопросов	На базовой площадке Кластера
2	ноябрь	Рассмотрение и согласование договоров о сетевой форме реализации образовательных программ. О проведении в декабре 2024 года конференции в ОПЦ (кластере) по вопросам развития кластера. О рассмотрении положения о конкурсе профессионального мастерства «Вместе с наставником». Об участии в конкурсах профессионального мастерства и федеральных проектах.	дистанционно
3	февраль	Рассмотрение и согласование договоров о сетевой форме реализации образовательных программ. Обмен практиками обучения на рабочем месте. Проектирование расширения ОПОП-П в кластере. Планирование целевого обучения. Учебно-производственный комплекс в ПОО	Выездная компания на площадке сетевой организации

4	апрель	Рассмотрение итогов работы по плану мероприятий программы популяризации ФП «Профессионалитет». Обмен практиками работы руководителей образовательных программ внутри Кластера. Лучшие практики профорientационной работы.	Выездная компания на площадке сетевой организации
5	август	4. Организация обучения по программам повышения квалификации. Обсуждение результатов работы УК и планирование работы на 2025/2026 учебный год	дистанционно