



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

ФГБОУ ДПО ИРПО

Адрес: Большая Грузинская улица, д. 12, стр. 2, Москва, 123242

**ПРОТОКОЛ**

**заседания рабочей экспертной группы по согласованию и актуализации  
инфраструктурных листов (перечней оборудования) в рамках реализации  
мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»**

«31» января 2023 г.

№ 2

Председательствовал:

Скворцова М.А.

Присутствовали:

Члены рабочей экспертной группы по согласованию и актуализации инфраструктурных листов (перечней оборудования) в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»

Миндрин А.Е., Бордин А.П.,  
Моурахов А.Л., Судленков А.А.,  
Поликарпов И.Л., Нерсес В.Н.,  
Ефанов И.В., Евтушенко А.С.,  
Казаков П.А., Карпов А.Н.,  
Яушев Э.А., Натальин А.А.,  
Репкина Е.И., Саблев С.А.,  
Зябрева О.В., Выдрин Д.В.,  
Тюрин В.Д., Кузнецов Р.А.,  
Кондратенко И.Н., Агеева М.С.,  
Иванов П.В., Обыденников А.Д.,  
Русаков М.Ю., Фирсов А.В.,  
Бобров П.В., Голубева Е.В.,  
Чадова Н.Н., Хлынцов П.Г.,  
Атаманов К.Н., Рукавицын И.Н.,  
Саввина О.И., Рубан Л.С.,  
Скрынников С.В., Соколов А.А.,  
Миронова В.И., Сухачев Е.С.,

Кошкин А.В., Шевелев К.В.,  
Лаврентьева Т.В., Макарова И.В.,  
Щеглетов А.В., Хапаев О.А.,  
Поздняков К.В., Давыденко И.В.,  
Сергеенко А.С., Шакиров Р.С.,  
Леушина Ж.Л., Бочаров В.А.,  
Трушков Н.С., Сахманов Э.Л.,  
Порошина Ю.И., Хабарова Г.А.,  
Лекомцев Е.П., Давыдова О.Б.,  
Нагаевская Ю.Л., Клюкина М.А.,  
Бетев Д.В., Фарсович Н.Н.,  
Ушукин В.М.

**О согласовании и актуализации инфраструктурных листов (перечней оборудования) в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»**

---

Изучив полученные пакеты документов по оснащению образовательно-производственных центров (кластеров) и обсудив актуальность представленных Инфраструктурных листов, согласованных базовой организацией и организациями реального сектора экономики,

**РЕШИЛИ:**

1. Рекомендовать сформированные пакеты документов для оснащения образовательно-производственных центров (кластеров).

**Приложение:**

1. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Архангельской области в отрасли «Лесная промышленность».
2. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Волгоградской области в «Химической отрасли».
3. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Воронежской области в отрасли «Сельское хозяйство».
4. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) г. Санкт-Петербург «Легкая промышленность».
5. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Иркутской области в отрасли «Топливо-энергетический комплекс».
6. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Краснодарского края в отрасли «Информационные технологии».
7. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Курской области в отрасли «Сельское хозяйство».
8. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Московской области в отрасли «Радиоэлектроники».
9. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Московской области в отрасли «Сельское хозяйство».
10. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Нижегородской области в отрасли «Сельское хозяйство».
11. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Омской области в отрасли «Машиностроение».
12. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Оренбургской области в отрасли «Машиностроение».
13. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Оренбургской области в отрасли «Металлургия».

14. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Оренбургской области в отрасли «Машиностроение».
15. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Оренбургской области в «Горнодобывающей отрасли».
16. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Оренбургской области в отрасли «Информационные технологии».
17. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Пермского края в «Химической отрасли».
18. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Пермского края в отрасли «Металлургии».
19. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Приморского края в отрасли «Машиностроение».
20. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Приморского края в «Строительной отрасли».
21. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Приморского края в «Транспортной отрасли».
22. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Башкортостан в «Горнодобывающей отрасли».
23. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Башкортостан в «Химической отрасли».
24. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Башкортостан в отрасли «Машиностроение».
25. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Коми в отрасли «Лесная промышленность».
26. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Марий Эл в отрасли «Сельское хозяйство».
27. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Мордовии в отрасли «Сельское хозяйство».
28. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Мордовии в отрасли «Машиностроение».
29. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Мордовии в отрасли «Электротехнической промышленности».
30. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Саха (Якутия) в «Горнодобывающей отрасли».
31. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Татарстан в отрасли «Сельское хозяйство».

32. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Татарстан в отрасли «Топливо-энергетический комплекс».

33. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Татарстан в отрасли «Машиностроение».

34. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Республики Тыва в отрасли «Сельское хозяйство».

35. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Ростовской области в отрасли «Металлургии».

36. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Свердловской области в «Строительной отрасли».

37. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Смоленской области в «Строительной отрасли».

38. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Тульской области в «Химической отрасли».

39. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Удмуртской Республики в «Атомной отрасли».

40. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Ульяновской области в отрасли «Сельское хозяйство».

41. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Хабаровского края в «Транспортной отрасли».

42. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Челябинской области в отрасли «Машиностроение».

43. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Чеченской Республики в отрасли «Топливо-энергетический комплекс».

44. Пакет документов по оснащению образовательно-производственного центра (кластера) Ярославской области в отрасли «Машиностроение».

Секретарь заседания рабочей  
экспертной группы

А.Е. Миндринa