

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
КОМИТЕТ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ
ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ

ул. Б.Дмитровка, д. 26, Москва, 103426

28 декабря 2024 г. № 3.6-09/4719@

ПРОТОКОЛ
**«круглого стола» на тему «Оценка экономической эффективности
роботизации и ее влияния на производительность труда»**

19 ноября 2024 года,
14-00

Совет Федерации
г. Москва, ул. Б. Дмитровка, д. 26,
к. 802 (красный зал)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

КАЛАШНИК Сергей Викторович - член Комитета Совета Федерации по
экономической политике.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

От федеральных органов исполнительной власти:

А.И. Бондар, С.В. Горчакова, А.С. Львов, В.А. Строголева, М.В. Францева.

От коммерческих организаций и ассоциаций:

А.Ю. Алев, А.Ю. Баишев, И.И. Бариев, П.А. Дроговоз, Е.А. Дудоров,
И.И. Комаров, О.А. Кривокурцев, А.С. Крыжановская, С.Ю. Макаревич,
О.В. Мудрова, Н.Д. Рогалев, Н.Ю. Сурова, В.А. Толмачев, М.П. Чугунов,
А.Б. Шевченко.

ВЫСТУПИЛИ:

ЛЬВОВ Александр Сергеевич - заместитель директора Департамента
станкостроения и тяжелого машиностроения Министерства промышленности и
торговли Российской Федерации;

ТОЛМАЧЕВ Виктор Александрович - директор Консорциума робототехники и
систем интеллектуального управления;

БАЙШЕВ Алексей Юрьевич - заместитель генерального директора по операционной эффективности Федерального центра компетенций в сфере производительности труда;

МУДРОВА Ольга Владимировна - исполнительный директор Национальной Ассоциации участников рынка робототехники;

КРЫЖАНОВСКАЯ Александра Сергеевна - начальник отдела развития молодежных стартапов ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»;

КОМАРОВ Иван Игоревич - проректор по науке и инновациям Ректор ФГБОУ ВО «НИУ «Московский энергетический институт»;

КРИВОКУРЦЕВ Олег Алексеевич - со основателя ООО «Промобот».

ОБСУДИЛИ:

1. повышение плотности роботизации в Российской Федерации;
2. оценка экономической эффективности роботизации;
3. меры поддержки отрасли промышленной робототехники;
4. подготовка специалистов в области робототехники.

РЕШИЛИ:

1. Правительству Российской Федерации проработать вопросы:

1. государственной поддержки проведения и организации мероприятий по информированию руководителей и производственного персонала о возможностях робототехники;

2. субсидирования затрат, связанных с перестройкой инфраструктуры для роботизации на промышленных предприятиях;

3. разработки единых образовательных стандартов подготовки специалистов по робототехнике;

4. включения оценки эффективности роботизации в образовательные программы по направлению «Экономика»;

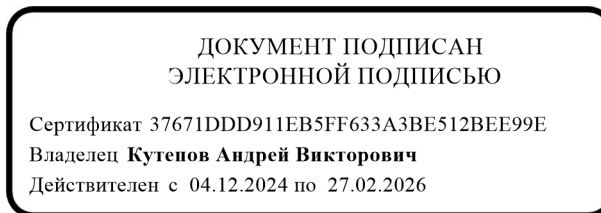
5. включения в программы государственной поддержки финансирование консалтинговых продуктов по постановке процессов роботизации;

6. дополнения перечня профессии/специальностей проекта «Перечень востребованных на рынке труда профессий, специальностей для организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования отдельных категорий граждан в рамках федерального проекта «Активные меры содействия занятости», национального проекта «Кадры» профессиями: инженер-робототехник, техник-робототехник, оператор-робототехник;

7. государственных мер поддержки производства следующих отечественных компонентов: прецизионные редукторы, силовые кабели, разъемы, подшипники, магнитные нониусы, пневматические и гидравлические системы, вычислители, системы технического зрения.

2. Комитету Совета Федерации по экономической политике продолжить работу по вопросу экономической эффективности роботизации и ее влияния на производительность труда.

Председатель комитета



А.В. Кутепов