



РОССИЙСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ
РАБОТНИКОВ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Заместителю
председателя СПК
в машиностроении

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

119180, Москва, 1-ый Голутвинский пер. д. 3-5, стр.1

Тел. (499) 238-08-02 Факс: (499) 238-17-31

От 09.03.2020г. № 16/04

На № 058-р/Б от 13.02.2020

С.Н. Романовской

Уважаемая Станислава Николаевна!

Во исполнение пункта 6.1.5 Отраслевого соглашения по радиоэлектронной промышленности РФ на 2018-2020гг Центральным комитетом Российского профсоюза работников радиоэлектронной промышленности организована работа по сбору предложений и замечаний к проектам отраслевых профстандартов от отраслевых организаций, в которых действуют первичные профсоюзные организации Профрадиоэлектрона.

Так, в феврале 2020 года ЦК Профсоюза было обеспечено проведение экспертизы проектов профессиональных стандартов «Наладчик-монтажник электронных модулей диагностического и испытательного оборудования» (Приложение №1) и «Инженер-экономист машиностроительной организации» (Приложение №2).

В соответствии с поступившими отзывами из территориальных и первичных профсоюзных организаций непосредственного обслуживания ЦК Профсоюза, сформированными с привлечением специалистов ряда машиностроительных предприятий, разработанный профессиональный стандарт «Наладчик-монтажник электронных модулей диагностического и испытательного оборудования» для применения в организациях радиоэлектронной отрасли промышленности может быть в целом представлен на рассмотрение в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.

Проект профессионального стандарта «Инженер-экономист машиностроительной организации» является межотраслевым и планируется к применению не только в организациях радиоэлектронной промышленности, что требует привлечения к его обсуждению соответствующих отраслевых профсоюзов. При этом замечаний в ЦК Профсоюза по проекту данного профессионального стандарта не поступало.

Приложения: 1. Проект профстандарта «Наладчик-монтажник электронных модулей диагностического и испытательного оборудования» на 27-и листах в 1 экз.;

2. Проект профстандарта «Инженер-экономист машиностроительной организации» на 21-м листе в 1 экз.

Председатель Профсоюза

И.В. Гыбин