

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»
(ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»)

ПРИКАЗ

«29» марта 2021 г.

№ 181-с

г. Алчевск

**Об утверждении победителей Открытой студенческой олимпиады
по Метрологии, взаимозаменяемости и стандартизации**

По итогам проведения Открытой студенческой олимпиады по Метрологии, взаимозаменяемости и стандартизации в ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить кандидатуры участников Открытой студенческой олимпиады по Метрологии, взаимозаменяемости и стандартизации среди обучающихся образовательных учреждений как победителей и призеров олимпиады:

1 место

Матула Марина Александровна (ФГБОУ ВО «БГТУ им. В. Г. Шухова»);

2 место

Ворохаев Иван Николаевич (Карачевский филиал
ФГБОУ ВО «ОГУ им. И. С. Тургенева»);

Северин Максим Родионович (ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»);

3 место

Горностаев Александр Викторович (Ливенский филиал
ФГБОУ ВО «ОГУ им. И. С. Тургенева»);

Данилин Олег Валерьевич (ГОУ ВО ЛНР «ЛГАУ»);

Ковальчук Екатерина Олеговна (ФГБОУ ВО «ОГУ им. И. С. Тургенева»).

2. Утвердить кандидатуры участников Открытой студенческой олимпиады по Метрологии, взаимозаменяемости и стандартизации среди обучающихся учреждений среднего профессионального образования как победителей и призеров олимпиады:

1 место

Пономарёв Евгений Андреевич (ГОУ СПО ЛНР «Стахановский машиностроительный техникум»);

2 место

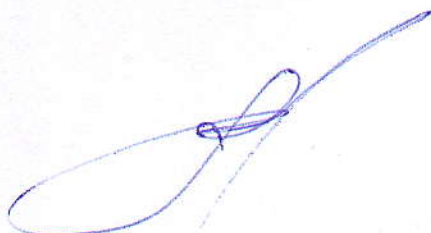
Андреев Данил Александрович (ГПОУ «Снежнянский горный техникум»);
Ярошенко Владислав Игоревич (ГОУ СПО ЛНР «Стахановский промышленно-экономический техникум»);

3 место

Черкасов Андрей Сергеевич (ГОУ СПО ЛНР «Стахановский машиностроительный техникум»);
Егоров Егор Александрович (ОСП «Индустриальный техникум»
ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»);
Заруба Роман Игоревич (ГОУ СПО ЛНР «Кировский транспортный техникум»).

3. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора Бондарчука В.В.

И.о. ректора



С.В. Куберский