

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель оргкомитета,
ректор ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого
Президента России Б.Н. Ельцина»


В.А. Кокшаров

декабря 2023 г.

Протокол

заседания жюри

всероссийского (заключительного) этапа Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО)
по дисциплине «Атомная энергетика», проходившего на базе
**Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»**
в период с 11 декабря 2023 г. по 15 декабря 2023 г.

Результаты всероссийского (заключительного) этапа ВСО оценивало жюри в составе:

Председатель жюри:

Щеклеин С.Е. – заведующий кафедрой «Атомные станции и возобновляемые источники энергии» ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», д. т. н., профессор;

Члены жюри:

Велькин В.И. – профессор кафедры «Атомные станции и возобновляемые источники энергии» ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», д. т. н., доцент;

Кочева М.А. – профессор кафедры ТГС ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет», канд. техн. наук, доцент;

Климова В.А. – ст. преподаватель кафедры «Атомные станции и возобновляемые источники энергии» ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».

На основании экспертизы выполненных работ постановили присудить:

1 место – Касков Дмитрий Олегович, студент ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»;

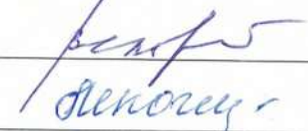
2 место – Козвонин Алексей Сергеевич, студент ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»;

3 место – Хлызов Роман Сергеевич, студент ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».

Председатель жюри  С.Е. Щеклеин

Члены жюри:


В.И. Велькин


М.А. Кочева


В.А. Климова