

Место	Название команды	Название образовательной организации	Средний балл по критерию *					Штрафной балл **		Итоговый балл
			Технология	Креативность	Оригинальность и новизна решения (инновационность)	Практическая значимость	Презентация и ответы на вопросы экспертов			
1	СВОП	СПБ ГБПОУ "Академия транспортных технологий"	4,800	4,600	4,400	5,000	5,000			4,750
2	Невязочка-75	ГПОУ "Читинский политехнический колледж"	4,400	4,600	4,600	4,600	4,800			4,580
3	ОПИшки	ГБПОУ "Кемеровский Горнотехнический техникум имени Кожевина В.Г."	4,200	4,200	4,000	4,600	5,000			4,360
4	Angry Team	КГАПОУ "Дальнегорский индустриальный-технологический колледж"	4,000	4,400	4,800	3,800	4,800			4,320
5	Automatic Dragons	КГАПОУ "Пермский Авиационный техникум им. А.Д. Швецова"	4,000	3,800	4,200	4,800	3,800			4,130
6	Автомобилисты	ГБПОУ "Волжский политехнический техникум"	4,200	3,800	3,600	4,400	4,600			4,100
7	Электронные Виртуозы	ГПОУ "Воркутинский Арктический Горно-Политехнический Колледж"	4,400	4,000	3,800	4,800	4,000	0,15	Превышение хронометража видеопрезентации	4,070
8	Отчисленные	ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет" Индустриальный институт (среднее профессиональное образование)	4,000	4,200	3,800	4,800	3,000			4,010
9	TreeSmart.Inc	ГПОУ "Воркутинский Арктический Горно-Политехнический Колледж"	3,600	4,400	4,200	4,200	4,000	0,15	Превышение хронометража видеопрезентации	3,910
10	ЧелГаз	ГБПОУ "Челябинский техникум промышленности и городского хозяйства имени Я. П. Осадчего"	3,600	3,800	4,000	3,600	4,000			3,780
11	Уран	ГАПОУ "Краснокаменский горно-промышленный техникум"	3,600	3,200	3,200	4,400	3,600			3,600

12	ГазОН	Колледж Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета	3,800	3,200	3,200	4,000	3,600			3,570
----	-------	---	-------	-------	-------	-------	-------	--	--	-------

\* В соответствии с правилами проведения Лиги рабочих специальностей, каждый критерий имеет свой вес. Итоговый результат команды формируется путем суммирования средних арифметических баллов по каждому критерию, умноженных на соответствующие им весовые коэффициенты. Кроме того, из среднего арифметического баллов критерия "Презентация и ответы на вопросы экспертов" вычитается штрафной балл, умноженный на весовой коэффициент данного критерия.

\*\* Штрафные баллы применяются к критерию "Презентация и ответы на вопросы экспертов". Вычисление штрафных баллов осуществляется путем умножения штрафного балла, полученного командой, на нормированный весовой коэффициент критерия "Презентация и ответы на вопросы экспертов". Полученный результат вычитается из среднего арифметического баллов по данному критерию.