

**Протокол работы жюри регионального этапа  
Всероссийского конкурса научно-технологических проектов в Свердловской области**

**Направление: Современная энергетика**

от 04.04.2018 г.

Личный зачет

№	Фамилия	Имя	Отчество	3-4 марта К1+И1 (max 15 баллов)	до 10 марта ИЗ (бонус) (max 5 баллов)	11-15 марта К2 (рецензия) (max 20 баллов)	25-29 марта И2 (max 20 баллов)	30 марта К3 (max 40 баллов)	Итоговый балл	Место в личном зачете
1	Петровская	Александра	Евгеньевна	12,4	1	18,5	20	35,8	87,7	<b>I</b>
2	Савинов	Дмитрий	Андреевич	11,9	1	18,5	18	35,8	85,2	<b>II</b>
3	Кунгурцев	Артём	Максимович	13,8	5	15,5	20	29,3	83,6	<b>III</b>
4	Дудин	Иван	Сергеевич	11,9	1	18,5	14	35,8	81,2	
5	Сергушина	Валерия	Владимировна	13,8	4	15,5	18	29,3	80,6	
6	Григоров	Дмитрий	Андреевич	13,7	1	19,5	15	30,3	79,5	
7	Орехов	Евгений	Дмитриевич	11,4	1	18,5	12	35,8	78,7	
8	Ланских	Дмитрий	Станиславович	13,3	1	19,5	14	30,3	78,1	
9	Задирака	Алексей	Александрович	13,8	1	17,5	17	26,8	76,1	
10	Лаптев	Александр	Дмитриевич	12,8	2	17,5	17	26,8	76,1	
11	Мацегор	Александр	Олегович	12,1	4	16,25	15,5	28	75,85	
12	Дажук	Андрей	Сергеевич	11,8	1	15,5	18	29,3	75,6	
13	Гамзаев	Арсений	Рамизович	11,3	1	17,5	14	26,8	70,6	
14	Ермилов	Максим	Максимович	13,6	1	19,5	5,5	30,3	69,9	
15	Ливинцева	Екатерина	Анатольевна	0	1	18,5	14,5	35,8	69,8	
16	Дьячков	Савелий	Анатольевич	9,5	0	10,5			20	
17	Симаков	Александр	Сергеевич	11,2	1	7,5			19,7	
18	Зарубов	Александр	Игоревич	0	1	18,5			19,5	
19	Гринспон	Лев	Станиславович	0	0	10			10	
20	Новосёлов	Пётр	Иванович	0	0	7,5			7,5	

**Протокол работы жюри регионального этапа  
Всероссийского конкурса научно-технологических проектов в Свердловской области  
Направление: Современная энергетика**

от 04.04.2018 г.

Итоги по проектам

№	Фамилия	Имя	Отчество	Название проекта	11-15 марта К2 (рецензия) (max 20 баллов)	30 марта К3 (max 40 баллов)	Итоговый балл	Место за проект
1	Петровская	Александра	Евгеньевна	Snow cooling sistem	18,5	35,8	54,3	I
2	Савинов	Дмитрий	Андреевич		18,5	35,8	54,3	
3	Дудин	Иван	Сергеевич		18,5	35,8	54,3	
4	Орехов	Евгений	Дмитриевич		18,5	35,8	54,3	
5	Ливинцева	Екатерина	Анатольевна		18,5	35,8	54,3	
6	Зарубов	Александр	Игоревич		18,5	0	18,5	
7	Григоров	Дмитрий	Андреевич	Заправочная станция на базе твердооксидных топливных элементов (ТОТЭ) для электромобилей, использующая в качестве топлива природный газ	19,5	30,3	49,8	II
8	Ланских	Дмитрий	Станиславович		19,5	30,3	49,8	
9	Ермилов	Максим	Максимович		19,5	30,3	49,8	
10	Кунгурцев	Артём	Максимович	Беспилотные микроГЭС	15,5	29,3	44,8	III
11	Сергушина	Валерия	Владимировна		15,5	29,3	44,8	
12	Дажук	Андрей	Сергеевич		15,5	29,3	44,8	
13	Задирака	Алексей	Александрович	Термоэлектрические генераторы	17,5	26,8	44,3	
14	Лаптев	Александр	Дмитриевич		17,5	26,8	44,3	
15	Гамзаев	Арсений	Рамизович		17,5	26,8	44,3	
16	Мацегор	Александр	Олегович	Получение водорода из сбросного тепла ТЭЦ	16,25	28	44,25	
17	Дьячков	Савелий	Анатольевич	Энергоэффективная система управления электроприводом транспортного средства	10,5	0	10,5	

				Электрификация фермерского хозяйства с использованием миниГЭС				
<b>18</b>	Гринспон	Лев	Станиславович		10	0	10	
<b>19</b>	Симаков	Александр	Сергеевич	Энергонезависимая система ОПС и видеонаблюдения	7,5	0	7,5	
<b>20</b>	Новосёлов	Пётр	Иванович		7,5	0	7,5	