

Победители Всероссийского конкурса «Новая идея» на лучшую научно-техническую разработку среди молодежи организаций и предприятий топливно-энергетического комплекса

№ п/п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
1	АСУ ТП и метрология	Лучший инновационный продукт	Жеменюк Сергей Михайлович	ООО «Газпром добыча Краснодар»	Разработка и внедрение модуля управления топливно-регулирующим клапаном газоперекачивающего агрегата
2		Лучший инновационный проект	Шигапов Артур Азгапович	ОАО «Лукойл – Энергосети»	Компьютерная поддержка в задачах планирования и оперативного управления режимами газотурбинных электростанций
3		Лучшая инновационная идея	Савельева Галина Владимировна, Окунева Елена Алексеевна	ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»	Применение метода БИК-спектрометрии в исследование нефтей и моделирование кривой ИТК в ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»
4	Бурение нефтяных и газовых скважин	Лучший инновационный продукт	Лебедев Леонид Валерьевич	ООО «Газпромнефть Научно-Технический Центр»	Производство и испытание первых Российских поликристаллических алмазных резцов
5		Лучший инновационный проект	Кашин Евгений Артемович, Якунин Сергей Анатольевич	АО «РИТЭК»	Технико-технологические решения по сокращению сроков строительства горизонтальных скважин на месторождении имени В.Н. Виноградова
6			Хлебников Владимир Иванович, Хомец Иван Дмитриевич	ООО «РН-ЦЭПиТР» ПАО «НК «Роснефть»	Реализация новой технологии строительства горизонтальных скважин с комбинированной эксплуатационной колонной с заканчиванием МГРП
7		Лучшая инновационная идея	Павлов Валерий Анатольевич, Павлюков Николай	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ПАО «НК «Роснефть»	Разработка оригинальной методики расчета устойчивости горных пород с учетом зависимости упруго-прочностных

№ п/п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
			Алексеевич		свойств от угла к напластованию
8	Добыча и подготовка углеводородного сырья на разрабатываемых месторождениях	Лучший инновационный продукт	Касьяненко Андрей Александрович, Черенков Федор Андреевич, Легай Алексей Александрович	ОАО «Севернефтегазпром»	Разработка и внедрение научно-технических решений для повышения эффективности предупредительных работ на скважинах без вывода в капитальный ремонт
9		Лучший инновационный проект	Вольская Инга Александровна, Мищенко Михаил Андреевич, Носов Сергей Алексеевич	ОАО «Самаранефтегаз» ПАО «НК «Роснефть»	Увеличение степени защищенности УЭЦН за счет применения проволочно-проницаемых материалов
10		Лучшая инновационная идея	Орехов Игорь Сергеевич	ОАО «Томскнефть» ВНК ПАО «НК «Роснефть»	Термографический контроль на объектах подготовки нефти и газа
11	Информационные технологии	Лучший инновационный проект	Егоров Андрей Михайлович	ООО «Газпром трансгаз Самара»	Автоматизированный анализ исправности электронных компонентов
12		Лучшая инновационная идея	Захарова Оксана Александровна, Кисурин Анастасия Андреевна, Панфилова Елена Сергеевна, Исламуратов Марат Марсович	ООО «Газпромнефть Научно-Технический Центр»	Постоянно действующая модель запасов и ресурсов – инструмент непрерывного анализа для развития ресурсной базы углеводородного сырья

№ п\п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
13	Машины и оборудование нефтяной, газовой и угольной промышленности	Лучший инновационный продукт	Хамидуллин Альберт Рафгатович	ОАО «Сургутнефтегаз»	Применение полупогружного агрегата «ЭЦНД-Д» в составе установки линейного сброса воды на КНС-14 Федоровского месторождения ОАО «Сургутнефтегаз»
14		Лучший инновационный проект	Сорокин Дмитрий Валерьевич	ООО «Буровая компания «Евразия»	Разработка и внедрение устьевого герметизатора
15		Лучшая инновационная идея	Васильев Олег Валентинович	ООО «ЛУКОЙЛ-Транс»	Модернизация узла рекуперации паров
16	Менеджмент и экономика	Лучший инновационный продукт	Макеев Андрей Александрович	ОАО «Сургутнефтегаз»	Программа профессиональной адаптации технологического персонала в ЦДНГ
17		Лучший инновационный проект	Войнолович Илья Сергеевич	ОАО «Томскнефть» ВНК ПАО «НК «Роснефть»	Стратегия оборачиваемости НКТ для увеличения ресурса
18		Лучшая инновационная идея	Гаврилина Наталья Владимировна	ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг»	Моделирование (оптимизация) состава оборудования энергокомплекса с возобновляемыми источниками энергии
19	Логистика и транспорт	Лучший инновационный продукт	Данилевич Евгений Сергеевич, Сирота Михаил Викторович	ОАО «Сургутнефтегаз»	Внедрение системы контроля на верхнее оборудование нефтепромысловой техники ОАО «Сургутнефтегаз»

№ п/п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
20		Лучший инновационный проект	Горшков Андрей Сергеевич, Штейнцайг Михаил Романович	ООО «Восточная Горнорудная Компания»	Система автоматизации весового контроля и учета грузовых перевозок
21		Лучшая инновационная идея	Ефремов Александр Сергеевич	ООО «ЛУКОЙЛ-Транс»	Оптимизация затрат по подготовке и отправке вагонов в плановые виды ремонта
22	Переработка углеводородов, углехимия, нефтегазохимия	Лучший инновационный продукт	Бескова Анастасия Викторовна	ПАО «Средневолжский научно-исследовательский институт по нефтепереработке» ПАО «НК «Роснефть»	Разработка первого отечественного пакета присадок к гидравлическим маслам уровня HLP
23			Юдин Максим Владимирович	ООО «КИНЕФ»	Оптимизация схемы переработки сероводорода на предприятии
24		Лучший инновационный проект	Юдина Юлия Андреевна	ПАО «Средневолжский научно-исследовательский институт по нефтепереработке» ПАО «НК «Роснефть»"	Разработка композиции и технологии производства первого отечественного пакета присадок для компрессорных масел уровня VDL
25			Никифоров Владислав Олегович	АО «ТАНЕКО»	Антиокислительная стабилизация нефтяных масел и реактивных топлив
26			Лучшая инновационная идея	Синюта Василя Ренатовна	АО «АНПЗ ВНК» ПАО «НК «Роснефть»
27	Поиск и разведка нефти и газа	Лучший инновационный продукт	Якушев Павел Анатольевич	ООО «РН-Краснодарнефтегаз» ПАО «НК «Роснефть»	Перспективы нефтегазоносности глубокопогруженного кумского горизонта южного борта Западно-Кубанского прогиба

№ п\п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
28		Лучший инновационный проект	Гриненко Максим Игоревич	ООО «РН-Краснодарнефтегаз» ПАО «НК «Роснефть»	Перспективы нефтегазоносности нижнемайкопского комплекса северного борта Западно-Кубанского прогиба
29		Лучшая инновационная идея	Боженко Ангелина Дмитриевна, Бумагина Варвара Андреевна, Сорокина Анна Викторовна	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ПАО «НК «Роснефть»	Новые алгоритмы выделения перспективных зон в баженовской свите на основе комплексирования данных керна, гис, 3d crr и данных геомеханики на примере Северо-Демьянского месторождения
30	Проблемы безопасности топливно-энергетического комплекса	Лучший инновационный проект	Туманов Антон Юрьевич	ООО «Удмуртэнергонефть» ПАО «НК «Роснефть»	Автоматический сигнализатор наличия напряжения в электроустановках
31		Лучшая инновационная идея	Овчинникова Анна Петровна	ОАО «Удмуртнефть» ПАО «НК «Роснефть»	Квадрокоптеры. Аппараты для быстрого осмотра трассы нефтепровода, в том числе водной акватории
32	Проектирование, строительство, эксплуатация энергетических объектов	Лучший инновационный продукт	Вершинин Сергей Анатольевич, Повышев Константи Игоревич, Верниковская Ольга Сергеевна	ООО «Газпромнефть Научно-Технический Центр»	Разработка методики технико-экономического обоснования схемы обустройства системы нефтесборного транспорта на этапе проектирования месторождений с высоким газожидкостным фактором.

№ п/п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
33		Лучший инновационный проект	Барташев Александр Петрович, Иванкин Николай Валерьевич	ООО «НОВА-Брит»	Устройство внутрипромысловых дорог по методу стабилизации грунтов с применением комплексной добавки «БРИТ» и бурового шлама
34		Лучшая инновационная идея	Смирнов Роман Александрович	ГУП МО «Мособлгаз»	Устройство для введения в газопроводы низкого давления ингибиторов с целью ликвидации закупорок
35	Разработка и эксплуатация нефтяных, газовых и угольных месторождений	Лучший инновационный проект	Савченко Павел Дмитриевич	ООО «РН-УфаНИПИнефть» ПАО «НК «Роснефть»	Альтернативная методика по подбору скважин-кандидатов под повторный гидроразрыв пласта на основе эффекта переориентации трещины
36			Моисеенко Алексей Александрович, Рязанов Арсентий Алексеевич	АО «РИТЭК»	Пути повышения эффективности разработки низкопроницаемых коллекторов Западной Сибири на примере месторождения им. В.Н. Виноградова.
37			Лучшая инновационная идея	Жижимонтов Иван Николаевич	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ПАО «НК «Роснефть»
38	Экология, охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Лучший инновационный проект	Свинаренко Сергей Александрович	ООО «Сибирский Институт Горного Дела» ХК «СДС-Уголь»	Проблемы обеззараживания воды и пути их решения

№ п\п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
39		Лучшая инновационная идея	Ражев Вадим Евгеньевич, Андреев Андрей Александрович	ООО «Газпром нефть шельф»	Утилизация попутного нефтяного газа на морских нефтегазовых добычных платформах: использование насосно-эжекторной системы для закачки воды и попутного нефтяного газа обратно в пласт на примере приразломного месторождения
40	Электроэнергетика	Лучший инновационный продукт	Савченко Ростислав Игоревич	ОАО «Сургутнефтегаз»	Практическое применение метода гальванической развязки для исключения влияния электромагнитной помехи от переходных процессов при коммутациях в индуктивных цепях низкого напряжения
41		Лучший инновационный проект	Люлин Никита Сергеевич	Филиал «Нижегородская ГЭС» ПАО «РусГидро»	Цифровая подстанция. Опытный полигон Нижегородской ГЭС
42		Лучшая инновационная идея	Бойко Владимир Олегович, Мирошников Олег Алексеевич	ООО «ЛУКОЙЛ – Экоэнерго»	Доработка масляного выключателя типа МГГ-10 Белореченской ГЭС
43	Энергосбережение и энергоэффективность	Лучший инновационный продукт	Лежанин Максим Владимирович	ОАО «Сургутнефтегаз»	Внедрение солнечных коллекторов в систему горячего водоснабжения общежитий в респ. Саха (Якутия)

№ п\п	Секция	Номинация	Ф.И.О.	Организация	Название работы
44		Лучший инновационный проект	Сафин Рустем Фуатович	ОАО «Сургутнефтегаз»	Повышение эффективности эксплуатируемого оборудования малых компрессорных станций УВСИНГ
45		Лучшая инновационная идея	Терентьев Иван Анатольевич	ООО «Газпром трансгаз Чайковский»	Система автоматизированного управления магистральным газопроводом на основе параметрической диагностики
46	Роботы. 3D-проектирование. 3D-печать	Лучший инновационный проект	Катин Леонид Владимирович	ПАО «Самаранефтехимпроект» ПАО «НК «Роснефть»	Визуальное программирование параметрических моделей типовых строительных конструкций
47	Освоение Арктики и континентального шельфа	Лучшая инновационная проект	Билалов Айдар Дамирович, Карамутдинова Динара Марсовна, Мохнаткин Иван Викторович, Шакурьянова Юлия Рауфовна	ООО «Газпром нефть шельф»	Внедрение системы мониторинга и управления сигнализациями на МЛСП «Приразломная»