

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.06.2016 № 680-п
г. Ярославль

Об итогах конкурса «Лучшее изобретение, полезная модель, промышленный образец, рационализаторское предложение»

В соответствии с постановлением Правительства области от 22.12.2009 № 1205-п «О проведении конкурса «Лучшее изобретение, полезная модель, промышленный образец, рационализаторское предложение» и протоколом заседания комиссии по проведению конкурса «Лучшее изобретение, полезная модель, промышленный образец, рационализаторское предложение» от 31.05.2016 № 1/16

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Признать в 2016 году победителями конкурса «Лучшее изобретение, полезная модель, промышленный образец, рационализаторское предложение» и поощрить денежными премиями:

1.1. В номинации «Лучшее изобретение»:

1.1.1. Группу авторов изобретения «Фрикционное изделие» с присуждением первого места и денежной премии в сумме 50 000 рублей, в том числе:

Изюмову
Веру Ивановну - начальника научно-исследовательской лаборатории открытого акционерного общества «Термостойкие изделия и инженерные разработки» – 16 666 рублей 67 копеек

Левита
Михаила Захаровича - генерального директора открытого акционерного общества «Термостойкие изделия и инженерные разработки» – 16 666 рублей 67 копеек

Пивня
Евгения Григорьевича - заместителя генерального директора по развитию открытого акционерного общества «Термостойкие изделия и инженерные разработки» – 16 666 рублей 67 копеек.

1.1.2. Авторы изобретения «Ведомый шкив клиноременного вариатора» с присуждением второго места и денежной премии в сумме 30 000 рублей, в том числе:

Валеева Рашида Сайфиевича	- главного конструктора акционерного общества «Русская механика» – 10 000 рублей
Кудрявова Анатолия Александровича	- научного руководителя общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма Вариант» – 10 000 рублей
Мороз Викторию Германовну	- ведущего инженера конструктора акционерного общества «Русская механика» – 10 000 рублей.

1.1.3. Авторы изобретения «Способ обнаружения трещин на деталях вращения» с присуждением третьего места и денежной премии в сумме 20 000 рублей, в том числе:

Васильчука Максима Владимировича	- начальника конструкторско-технологического бюро публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 6 666 рублей 67 копеек
Галицкого Анатолия Анатольевича	- ведущего инженера конструкторско-технологического бюро публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 6 666 рублей 67 копеек
Портера Александра Марковича	- главного специалиста публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 6 666 рублей 67 копеек.

1.2. В номинации «Лучшая полезная модель»:

1.2.1. Авторы полезной модели «Штамп для изотермической штамповки заготовок на гидравлическом прессе двойного действия» с присуждением первого места и денежной премии в сумме 50 000 рублей, в том числе:

Камакина Александра Дмитриевича	- ведущего инженера-конструктора публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 16 666 рублей 67 копеек
------------------------------------	---

Рассудова Никиту Владимировича - главного кузнеца публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 16 666 рублей 67 копеек

Скобелеву Анну Сергеевну - ведущего специалиста публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 16 666 рублей 67 копеек.

1.2.2. Авторы полезной модели «Блок-контейнер» с присуждением второго места и денежной премии в сумме 30 000 рублей, в том числе:

Корсакова Владимира Николаевича - начальника конструкторской бригады акционерного общества «ОДК-Газовые Турбины» – 15 000 рублей

Морозова Дмитрия Николаевича - начальника опытно-конструкторского бюро акционерного общества «ОДК-Газовые Турбины» – 15 000 рублей.

1.2.3. Авторы полезной модели «Устройство для закрепления деталей» с присуждением третьего места и денежной премии в сумме 20 000 рублей, в том числе:

Иванова Александра Сергеевича - наладчика агрегатных станков и автоматических линий публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 5 000 рублей

Крупенникову Татьяну Иольевну - ведущего инженера конструктора публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 5 000 рублей

Кукушкина Алексея Юрьевича - наладчика станков с программным управлением и манипуляторов публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 5 000 рублей

Ливанова Владимира Николаевича - инженера программиста публичного акционерного общества «Научно-производственное объединение «Сатурн» – 5 000 рублей.

1.3. В номинации «Лучший промышленный образец»:

1.3.1. Автора промышленного образца «Устройство для передвижения в воде» с присуждением первого места и денежной премии в сумме 50 000 рублей – индивидуального предпринимателя Лукьянова Алексея Борисовича.

1.3.2. Авторов промышленного образца «Газотурбинная электростанция» с присуждением второго места и денежной премии в сумме 30 000 рублей, в том числе:

Ветвикова
Дмитрия Игоревича - ведущего инженера акционерного общества «ОДК-Газовые Турбины» – 10 000 рублей

Османову
Ольгу Борисовну - главного специалиста акционерного общества «ОДК-Газовые Турбины» – 10 000 рублей

Розанову
Елену Викторовну - начальника конструкторской бригады акционерного общества «ОДК-Газовые Турбины» – 10 000 рублей.

1.3.3. Автора промышленного образца «Мотовездеход» с присуждением третьего места и денежной премии в сумме 20 000 рублей – начальника конструкторского отдела акционерного общества «Русская механика» Дворядкина Сергея Михайловича.

1.4. В номинации «Лучшее рационализаторское предложение»:

1.4.1. Автора рационализаторского предложения «Схема разводки трубопроводов стенда испытания топливных насосов плунжерного типа» с присуждением первого места и денежной премии в сумме 50 000 рублей – руководителя департамента качества закрытого акционерного общества «Инженерно-технический Центр» Пелевина Тимофея Евгеньевича.

1.4.2. Автора рационализаторского предложения «Адаптер топливного насоса к предпусковым подогревателям дизельного двигателя и отопителем салона автомобиля» с присуждением второго места и денежной премии в сумме 30 000 рублей – руководителя департамента продаж и закупок закрытого акционерного общества «Инженерно-технический Центр» Смирнова Дмитрия Александровича.

1.4.3. Авторов рационализаторского предложения «Исключение перепада давления в сырьевых теплообменниках установки гидрокрекинга» с присуждением третьего места и денежной премии в сумме 20 000 рублей, в том числе:

Буйлова
Виталия Аркадьевича - заместителя начальника цеха № 4 открытого акционерного общества «Славнефть-ЯНОС» – 5 000 рублей

Ермолаева
Александра Сергеевича - начальника установки гидрокрекинга открытого акционерного общества «Славнефть-ЯНОС» – 5 000 рублей

Лохматова Сергея Викторовича	- начальника цеха № 4 открытого акционерного общества «Славнефть-ЯНОС» – 5 000 рублей
Чекалкина Ивана Николаевича	- механика цеха № 4 открытого акционерного общества «Славнефть-ЯНОС» – 5 000 рублей.

2. Наградить участников конкурса, указанного в пункте 1, дипломами Губернатора области.

3. Департаменту промышленной политики Ярославской области выделить 400 000 рублей на выплату денежных премий победителям конкурса, указанного в пункте 1, за счет средств, предусмотренных Законом Ярославской области от 21 декабря 2015 г. № 104-з «Об областном бюджете на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов» на реализацию областной целевой программы «Развитие промышленности Ярославской области и повышение ее конкурентоспособности» на 2014 – 2016 годы.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы экономики.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

А.Л. Князьков