



ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 20 октября 2015 года № 237-Пр

г.Саратов

### О создании рабочей группы

В целях комплексного анализа и содействия своевременной реализации инвестиционного проекта «Создание производства отечественного конкурентоспособного арсенида галлия для нужд микро- и радиоэлектроники»:

1. Создать рабочую группу в составе согласно приложению.
2. Рабочей группе разработать, оценить перспективы реализации и представить в Правительство Саратовской области инвестиционный проект «Создание производства отечественного конкурентоспособного арсенида галлия для нужд микро- и радиоэлектроники» в срок до 20 ноября 2015 года.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства области Сараева В.Н.

Губернатор области



В.В.Радаев

### Состав рабочей группы

- Сараев В.Н. - заместитель Председателя Правительства области, руководитель рабочей группы;
- Шихалов М.Л. - первый заместитель министра промышленности и энергетики области, заместитель руководителя рабочей группы;
- Изтлеуов А.С. - начальник управления химической, мебельной и легкой промышленности министерства промышленности и энергетики области, секретарь рабочей группы.

#### Члены рабочей группы:

- Вениг С.Б. - декан факультета nano- и биомедицинских технологий ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор физико-математических наук, профессор (по согласованию);
- Горин Д.А. - профессор кафедры физики полупроводников факультета nano- и биомедицинских технологий ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор химических наук (по согласованию);
- Горячева И.Ю. - начальник отдела НИ №1 управления научной деятельности ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор химических наук, доцент (по согласованию);
- Демахин А.Г. - заместитель директора по научной работе ООО НИТЦ «Экохим», доктор химических наук, профессор (по согласованию);
- Ильин К.К. - профессор кафедры общей и неорганической химии Института химии ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор химических наук (по согласованию);
- Михайлов А.И. - заведующий кафедрой физики полупроводников факультета nano- и биомедицинских технологий ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор физико-математических наук, профессор (по согласованию);
- Мишин В.Н. - директор ООО НИТЦ «Экохим», доктор экономических наук, профессор (по согласованию);

- Муштакова С.П. - заведующий кафедрой общей и неорганической химии Института химии ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор химических наук, профессор (по согласованию);
- Россошанский А.В. - директор объединенного Института микро- и наноэлектроники ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», кандидат политических наук (по согласованию);
- Русанова Т.Ю. - заведующий кафедрой аналитической химии и химической экологии Института химии ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор химических наук, доцент (по согласованию);
- Стальмахов А.В. - проректор по научно-исследовательским работам ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор физико-математических наук, профессор (по согласованию);
- Трегуб А.П. - директор ФБУ «ГосНИИЭНП», кандидат исторических наук, профессор (по согласованию);
- Усанов Д.А. - заведующий кафедрой физики твердого тела факультета нано- и биомедицинских технологий ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор физико-математических наук, профессор (по согласованию);
- Федотова О.В. - директор Института химии ГОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», доктор химических наук, профессор (по согласованию);
- Швейкин В.А. - исполнительный директор ООО НИТЦ «Экохим» (по согласованию).
-