

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
**САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г.ЧЕРНЫШЕВСКОГО (СГУ)**

СОГЛАСОВАНО:

Ректор СГУ

_____ А.Н.Чумаченко

"__" _____ 2016 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Генеральный директор АО "КТРВ"

_____ Б.В. Обносков

"__" _____ 2016 г.

**ПРОГРАММА
СОВМЕСТНОГО МЕРОПРИЯТИЯ
АО "КОРПОРАЦИЯ ТАКТИЧЕСКОЕ РАКЕТНОЕ ВООРУЖЕНИЕ"
И ФГБОУ ВО "СГУ ИМЕНИ Н.Г.ЧЕРНЫШЕВСКОГО".**

**СОВЕТ ГЛАВНЫХ МЕТАЛЛУРГОВ
АО "КОРПОРАЦИЯ ТАКТИЧЕСКОЕ РАКЕТНОЕ ВООРУЖЕНИЕ".**

21-22.09.2016 г.

г. Саратов

СОСТАВ УЧАСТНИКОВ от АО "Корпорация Тактическое Ракетное Вооружение"

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Контактные данные
1.	Васильев Дмитрий Николаевич АО «ГМКБ «Вымпел» им. И.И. Торопова»	Начальник цеха №4 и.о. главного металлурга	495-491-04-64
2.	Сергиенко Александр Михайлович АО «Красный гидропресс»	Главный металлург	8-960-462-35-08
3.	Ратников Роман Алексеевич ОАО АНПП «Темп-Авиа»	Инженер-технолог (термообработка)	(831)477-13-35
4.	Быков Андрей ОАО АНПП «Темп-Авиа»	Инженер-технолог (литейное направление)	(831)477-13-35
5.	Сальников Василий Александрович АО «ПО «Стрела»	Главный металлург	8-922-624-07-23
6.	Вяткин Владимир Николаевич АО «Смоленский Авиационный з-д»	Главный металлург	8(481)221-85-31
7.	Щукина Елена Викторовна ОАО «Концерн «Морское подводное оружие»	Начальник отдела	8-905-272-03-10
8.	Сычева Татьяна Игоревна ОАО «Концерн «Морское подводное оружие»	Инженер-технолог 1 кат	8-905-272-03-10
9.	Моисеев Александр Александрович ПАО «Салют»	Главный металлург	8-927-713-67-98
10.	Королев Антон Витальевич АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка»	Главный металлург	8-916-598-40-66
11.	Шилкин Алексей Николаевич АО «КТРВ»	Главный металлург	8-926-825-80-95
12.	Кравченко Дмитрий Владимирович АО «КТРВ»	Вед. инженер-технолог	8-909-954-30-24
13.	Прудюс Светлана Алексеевна АО ВПК НПО «Машиностроение»	Главный металлург	8-903-178-77-11
14.	Ломакин Иван Павлович АО «ПО»Азовский Оптико-Механический завод»	Инженер-технолог	8-952-577-47-39
15.			

ПРОГРАММА
совместного мероприятия
АО "Корпорация Тактическое Ракетное Вооружение"
и ФГБОУ ВО "СГУ имени Н.Г.Чернышевского".

21.09.2016	Заезд участников. Размещение в гостинице.
22.09.2016 07.30	Отъезд из гостиницы в НТЦ (проспект 50 лет Октября, 110А, въезд с Делового проезда).
08.00-09.00	Прибытие в НТЦ. Обзорные инструкции по участкам, демонстрация оборудования.
09.00-09.30	Переезд в СГУ (ул. Астраханская, 88 (пересечение с Московской), X корпус).
9.30-10.00	Регистрация участников совещания
10.00-10.10	Приветственное слово. Ректор СГУ, профессор, доктор географических наук Чумаченко А.Н.
10.10-10.25	Концепция развития предприятий корпорации и экономическая эффективность мероприятий по ПТП и ФЦП Главный металлург АО «КТРВ» Шилкин А.Н..
10.25-10.40	Реализация и техническое перевооружение участков (термического, литейного, гальванического) на головной площадке в рамках программы ПТП и ФЦП. Главный металлург АО "КТРВ" Шилкин А.Н.
10.40-10.55	Внедрение покрытия Ni-B на головной площадке Ведущий инженер АО «КТРВ» (по гальваническому покрытию) Кравченко Д.В.

10.55-11.20	Обсуждение
11.20-11.50	Кофе-брейк
11.50-12.05	<p>Актуальные возможности и потенциал сотрудничества СГУ и КТРВ в научно-технической образовательной и производственной сфере.</p> <p><i>Руководитель программы национального исследовательского университета, профессор, доктор физико-математических наук Вениг С.Б.</i></p>
12.05-12.20	<p>Организационно-технические мероприятия (ОТМ) при решении проблем реконструкции термических производств. Этапы разработки технологических проектов реконструкции термических производств, обеспечивающие повышение качества продукции, получения требуемых свойств деталей выполнения требуемой производственной программы.</p> <p><i>ООО «Станкоинвест».</i></p>
12.20-12.40	<p>Современные решения для литейных процессов.</p> <p><i>Директор представительства в Москве IMF Дибров А.И.</i></p>
12.40-13.00	<p>Возможности современного оборудования для вакуумной спецметаллургии и термообработки.</p> <p><i>Генеральный директор ООО «СЕКО/ВАРВИК Рус» Руш С.Ю.</i></p>
13.00-13.20	<p>Алмазоподобные углеродные покрытия: свойства и области применения.</p> <p><i>Ведущий инженер НТЦ СГУ, доцент, кандидат физико-математических наук Синев И.В.</i></p>
13.20-13.40	Перерыв

13.40-14.10	Подписание меморандума (договора) о сотрудничестве между СГУ и КТРВ.
15.00-19.00	Обед.

Заместитель генерального директора-
главный инженер



В.И. Родителев

Главный металлург
Член координационного
совета НТЦ СГУ



А.Н. Шилкин

А.А. Шварцман