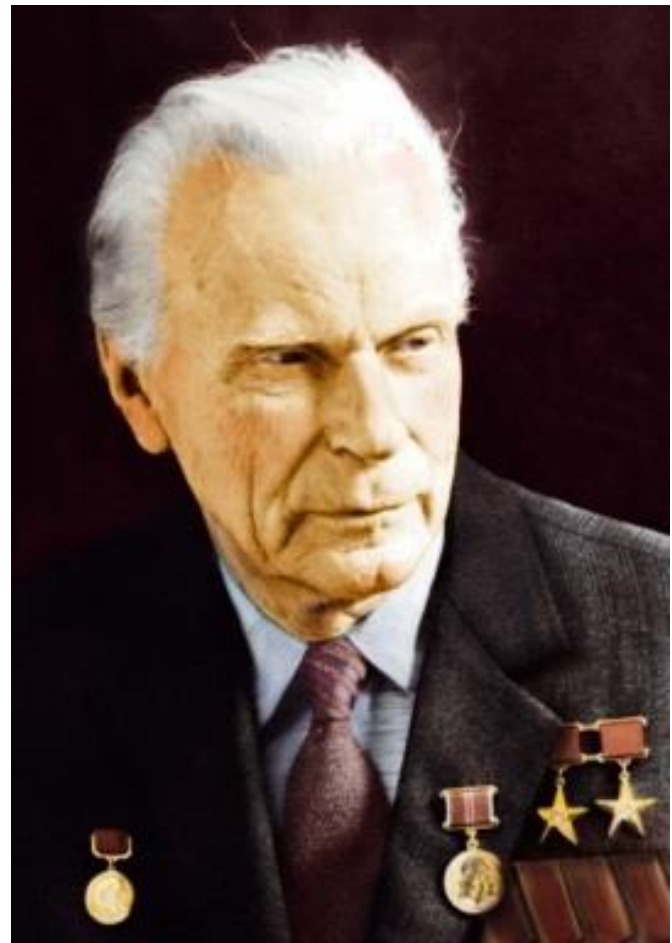




Кисунько Г.В. (1918-1998)



Грушин П.Д. (1906-1993)





РЛС «Дунай-3М»



РЛС «Воронеж-М»

БИЗНЕС-НАПРАВЛЕНИЯ



РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА



ТЕЛЕ И РАДИОВЕЩАНИЕ



НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БАЗА

О КОМПАНИИ

Открытое акционерное общество «Научно-производственный комплекс «Научно-исследовательский институт дальней радиосвязи» (ОАО «НИИДАР») входит в состав [ОАО «РТИ»](#).

ОАО «НИИДАР» — одна из старейших предприятий радиотехнической России в области выполнения работ по созданию и эксплуатации радиоэлектронных систем, разработке и производству радиоэлектронной продукции, производству радиоэлектронных компонентов.

Основными направлениями научной и производственной деятельности являются: разработка и создание высокоточных изделий и высокоинтегрированных радиоэлектронных комплексов, радиоэлектронной аппаратуры, научных приборов в информационных, телекоммуникационных и управленческих системах. В области создания средств автоматизированной радиосвязи, предприятие является уникальным и единственным в Российской Федерации.

Предприятие обладает научнотехническим потенциалом и развитой инфраструктурой, позволяющими реализовать ведение создания конкурентоспособной продукции, соответствующей мировому научнотехническому уровню и удовлетворяющей требованиям своего высшего заказчика.

На предприятии трудятся высококвалифицированные специалисты, среди которых доктор технических и экономических наук, кандидаты технических наук. Ученые предприятия участвуют в работе ряда отечественных и зарубежных научных, научно-исследовательских институтов, обладают высокой квалификацией персонала, с минимальными объемами капитальных вложений, имеют широкую сеть партнеров и партнеров по производству радиоэлектронных компонентов.

Интегрированное научно-исследовательское, проектно-конструкторское и производственное бюро позволяет обеспечить полный цикл разработки, изготовления, монтажа, опытно-экспериментальной, сопроводительной работ в эксплуатации и их модернизации.

В ОАО «НИИДАР» внедрены и функционируют интегрированные системы. Мониторинг, который включает в себя систему мониторинга качества, систему автоматизированного мониторинга и систему управления качеством труда, соответствующую требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ГОСТ ISO 9001:2015), ГОСТ Р ИСО 14001:2015, ГОСТ 12.0.000.

ОАО «НИИДАР» является обладателем сертификата РФ «Цифра Российской экономики» Фонда развития инновационных программ НИОКР.

ФОТОГРАФИИ



НОВОСТИ

14.05.2018 Подача в генеральную конструкцию ТРО Г.Б. **Борисова**

В Москве в ООО «ИДЭТ» в г. «Истринское» 28 октября прошёл производственный семинар, посвященный 100-летию Фабрико-заводского завода, завода «Истринский завод» и завод-предприятие ТРО Г.Б. Борисова

07.06.2018 Исполнение **технических заданий** на разработку **технических заданий**

6-ти часовая работа по выполнению **технических заданий** на разработку **технических заданий**

19.07.2018 Исполнение **технических заданий** на разработку **технических заданий**

20-ти часовая работа по выполнению **технических заданий** на разработку **технических заданий**

ВИДЕО



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАЖИРОВКИ

ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН К
 РУКОВОДИТЕЛЯМ ДЕПАРТАМЕНТА
 ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
 +7 (495) 365-05-05,
 ПН-ПТС с 8:00 до 20:00

- НОВОСТИ
- СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СИТУАЦИИ
- ДОКУМЕНТАЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ
- КАБИНЕТ
- ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИЛИ ОБЩАЯ АТТЕСТАЦИЯ
- НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ
- ГОЛОСОВАНИЕ ЗА ЛУЧШЕГО УЧИТЕЛЯ ГОДА ИЛИ ИТОГОВ СОБЕДИНЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ
- ОЛИМПИАДНОЕ ДВИЖЕНИЕ
- 100 ЛЕТ Г.В. КИСУНЬКО
- ВХОД ЧИТАЛЬНИКА В БУДУЩЕЕ И СОВРЕМЕННОСТЬ
- СОБЕДИНЕНИЕ НАСТАВНИКОВ И УЧИТЕЛЕЙ ГОРОДА МОСКВЫ ШКОЛЫ № 1430
- УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА
- ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ
- СМИ О НАС
- ОТВЕТЫ НА ВАШИЕ ВОПРОСЫ
- МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы будем рады ответить на любые вопросы о деятельности нашей школы

Горячая линия
8-905-751-64-30

Уважаемые родители!

Содержание и осуществление занятий, подготовлен и методический Школы, техники и оборудование, зарплата персонала Школы и работников образовательных организаций, а также качество материалов и оборудования для воспитанников, обучающихся в рабочих Школы, в том числе учащихся, производится за счет средств Школы.

При выявлении факта сбора денежных средств на указанные цели просим незамедлительно сообщить в адрес электронной почты: Школа № 1430@edu.mos.ru или адрес электронной почты: 7400048@edu.mos.ru. Тел.: +7(905)751-64-30

С уважением директор ГБОУ Школа №1430 Наталья Леонидовна Константинова

Все новости	Новости	Объявлено	Новости большого города	Вопрос - ответ	Задать вопрос
20.09.16	25 часть 109-летнего Г.В. Кисунько / Новости			12 сентября 2016 Здравствуйте, пожалуйста, почему училище на полигоне должно делать уроки на полигоне? В чем разница работы училища с полигоном? Спасибо, пожалуйста, программа 21 века во всех школах нашего города.	
20.09.16	Поздравление участников на седьму нормативов ВХОД в ГО. 3 октября 2016 года / Объявлено			12 сентября 2016 Здравствуйте! Хотела бы узнать, есть ли в школе классы с углубленным изучением предметов (в каком направлении) и профильных классов (инженерный, аграрный и т.д.)? Спасибо!	
22.09.16	Бульварный форум / Объявлено				
22.09.16	"Управляемские проекты" 21 сентября 2016г. / Новости				
24.09.16	Информационно-методический семинар "Деятельность педагогов дополнительного образования на основе нормативных требований к документальной" / Новости				
20.09.16	Уважаемые родители (законные представители) / Объявлено				

Подписаться на новости и объявления | Везде в одной | Посмотреть отчет

НАШИ ОБЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ
 ФЕСТИВАЛЬ БЕЗГРАНИЦ
 НАШИ ОБЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
 В НАДЕЖНОЙ ШКОЛЕ

Информация Департамента образования. Все объявлено. Конкурсы. Все конкурсы.

21.09.16
 Московский образовательный телеканал предоставляет выпуск новостей (03.10.2016)

21.09.16
 Московский образовательный телеканал предоставляет выпуск новостей (03.10.2016)

21.09.16
 Московский образовательный телеканал предоставляет выпуск новостей (03.10.2016)



Средства на макет собрали ветераны полигона противоракетной обороны

В Лианозове установили памятник легендарной ракете ПРО

Макет первой отечественной противоракеты В-1000 установили возле школы №1430 в Лианозове. Средства на его создание собрали ветераны полигона противоракетной обороны. Памятник появился в честь 55-й годовщины создания первой экспериментальной комплекса противоракетной обороны системы А.

— Над этим макетом мы работали несколько лет. Дело в том, что наш музей создан по инициативе участника полигона противоракетной обороны Александра Кулакова, — рассказала «ЗБ» директор школьного музея Анна Давидович.

Полигон противоракетной обороны — одна из самых засекреченных страниц

советской истории. Именно здесь, в Северном Казахстане, в марте 1961 года экспериментальной противоракетой В-1000 впервые в мире была уничтожена в полёте головная часть баллистической ракеты. Главным конструктором системы А стал Григорий Кисунько, именем которого сегодня названа школа №1430. Эксперимент положил начало созданию первой системы противоракетной обороны столицы.

Многие военные, работавшие на полигоне, получили потом квартиры в Лианозове. А в открытии монумента участвовал внук и сын противоракетчиков — ученик 9-го класса Алексей Третьяков.

Мария ГУСЕВА

Общение с директором
 Директор:
 Наталья Леонидовна Константинова



