

# Халтурин дмитрий

Я, Халтурин Дмитрий Владимирович, родился в городе Озёрске Челябинской области 11.09.1994. Учусь в общеобразовательной школе № 38, в 11 классе. На протяжении 10 лет занимаюсь на станции юных техников в судомodelьном объединении. На протяжении последних пяти лет увлекаюсь робототехникой. Являюсь многократным победителем робототехнической олимпиады на областных и всероссийских уровнях.

Занимаюсь различными видами спорта:

- Сноуборд
- Волейбол
- Водный туризм
- Горный туризм



# Награды

Медали за отличия в  
: робототехнике,  
научно-практических  
конференциях,  
спорте, олимпиадах,  
судомодельном  
спорте



# Лучшие достижения

Лучшие достижения:

- В 2011 году, после победы на робототехнической олимпиаде всероссийского уровня, был включен в сборную России и представлял интересы нашей страны с проектом автоматизированного лунохода на мировом этапе робототехнической олимпиады в ОАЭ г. Абу-Даби. Получил сертификат отличия.
- В 2011 году принимал участие в "НТТМ"г. Москва. Мероприятие проходило во всероссийском выставочном центре (ВВЦ). Получил номерную медаль за успехи в научно-техническом творчестве.
- В 2011 году завоевал первое место на научно-практической инженерно-технической конференции при поддержке РОСАТОМ.



### Лучшие достижения:

- В 2011 году прошел все отборочные туры международного конкурса научно-технических работ школьников "СТАРТ В НАУКУ" и принимал участие в финальном этапе, который проводился при МФТИ, где занял первое место.
  - В 2009 году был удостоен премии губернатора Челябинской области за успехи в техническом творчестве.
  - В 2012 году занял первое место на «Аукцион технических идей», проводимый в городе Озерск при поддержке РОСАТОМ.
  - Прошел IT школу. Имеется сертификат оператора ПЭВМ
- 

**МОСКОВСКИЙ  
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ  
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ)**

**Диплом I степени**

Награждается победитель Международной конференции научно-технических работ школьников "Старт в науку" 2011 года ученик 10-го класса Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей "Городская станция юных техников" г.Озерск

**Халтурин Дмитрий Владимирович,**  
за доклад  
"Действующая модель «Дунохода - 1» на базе процессора NXT"

Председатель оргкомитета конференции, проректор МФТИ(ГУ), профессор Ю.А. Самарский

31.03.2011. Регистрационный номер 105555

**SAPERE  
AUDE**

Удостоверение № 78

*Халтурин  
Дмитрий*

**награжден(а) медалью  
«За успехи  
в научно-техническом творчестве»**

Протокол № 17  
от 30.06.2011  
Для  
« 30 » июня 2011 г.

Москва

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**Диплом**

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Халтурин Дмитрий  
МОУ СОШ 38 г. Озерск*

**ПОБЕДИТЕЛЬ**  
Региональной научно-технической конференции школьников  
«СТАРТ В НАУКУ - 2011»

Министр образования и науки Челябинской области А.И. Кузнецов  
Научный руководитель конференции, доктор физико-математических наук, профессор Челябинского государственного университета В.И. Таболова

Министерство образования и науки Челябинской области  
31.03.2011 № 01.55

**WRO™**  
World Robot Olympiad

**UNITED ARAB EMIRATES 2011** الإمارات العربية المتحدة

**شهادة تفوق**  
CERTIFICATE OF EXCELLENCE

This certificate is awarded to **Khalturin Dmitry**  
Helpers  
For representing their country **Russia**

On the occasion of the 8<sup>th</sup> World Robot Olympiad  
Abu Dhabi, United Arab Emirates 18 - 20 November 2011

بمناسبة أولمبياد الروبوت العالمي الثامن  
أبو ظبي، الإمارات العربية المتحدة 18 - 20 نوفمبر 2011

حميد إبراهيم عبدالله  
رئيس لجنة الروبوت العالمي  
مجلس أبوظبي للتعليم

Humaid I. Abdulla  
Chairman of the WRO Committee  
Abu Dhabi Education Council

**РОБОТОТЕХНИКА**  
Инженерно-технические кадры инновационной России

**ДИПЛОМ**

Награждается команда  
"Helper", МОУ СОШ 38, Челябинская область  
за 1 место в Творческой категории, тема: Роботы-помощники (средняя группа)  
всероссийского этапа Международных состязаний роботов 2011  
в составе  
проект: "Амст"

9 апреля 2011 года

Руководитель Программы «Робототехника» А.В. Корнилов  
Председатель оргкомитета «Международных состязаний роботов» М.В. Васильев

РОСМОЛОДЕЖЬ КОЛЬНОЕ АЕЛО INTELLEKTUALNOE SOPEKANIYE LEGO EDUCATION PETS

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

# ДИПЛОМ

I степени

городской научно-практической конференции  
научного общества учащихся

вручается

Ф.И. Халтурину Дмитрию

МОУ СЗО № 11 класс 11

Секция Физико-математическая

НАЧАЛЬНИК

Л.Н. ГРУШЕВАЯ

Приказ начальника управления образования администрации  
Озёрского городского округа Челябинской области  
от «14» 02 2011 № СЗ-11



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ № 30 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗЕМЛЯ И ВСЕЛЕННАЯ"

При поддержке: Фонда некоммерческих программ "Династия"

## XIX Всероссийская научная конференция-конкурс старшеклассников и студентов ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ВОЗРОЖДЕНИЕ ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ

выдан Халтурину Дмитрию Владимировичу

по секции "Астрономия, физика, технические науки" за работу История погружения  
глубоководных аппаратов "Мир-1" и "Мир-2" в Арктике летом 2007 года

Конференции конкурса старшеклассников и студентов "Интеллектуальное Возрождение" 2010 года

Председатель Научного Совета НОО "Земля и Вселенная"

д. т. н.

В.Л. Горюхов



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОЧЁТНАЯ

# Траitor

НАГРАЖДАЕТСЯ

Халтурин Дмитрий, занявший (ая)

I место

в состязании «Творческая категория»  
в старшей возрастной группе в региональном туре  
Международных состязаний роботов 2011 года  
в составе команды "Эксперн"

г. Челябинск

Министр



А.И. Куринцев

Челябинск, 2011 г.



ОРГКОМИТЕТ ПЯТОЙ ЮБИЛЕЙНОЙ МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«ЯДЕРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС УРАЛА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

# ДИПЛОМ

за лучшую научно-исследовательскую работу

Халтурину Дмитрию Владимировичу

Председатель оргкомитета



С.И. Ровный

- 
- Тема моей работы на «Аукционе технических идей» «Чебурашка». Данная модель робота «Чебурашка» может использоваться в детском садике при обучении детей счету и математическим действиям. Робот приветствует оппонента, называет все цифры, а так же может выполнять сложение и вычитание. Ответы «Чебурашка» пишет на принтере. Модель создана на базе процессора NXT.
- 

# Контактная информация

- Мобильный телефон 8 9123046021
- [xalker2007@ya.ru](mailto:xalker2007@ya.ru)
- Адрес: Челябинская область, Озерск, Ул. Ленинад 15 кв. 11
- Домашний телефон 8 (35130) 26465

Контакты родителей:отец – Халтурин Владимир Гермонович 9123138883

мама: Халтурина Марина Владимировна 9123138883