



ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.06.2017

№ 435-р

Томск

Об итогах проведения VII региональной выставки научно-технического творчества детей и молодежи Томской области и конкурса «Юный изобретатель»

1. На основании распоряжения Департамента общего образования Томской области от 07.03.2017 г. № 147-р, в рамках реализации Ведомственной целевой программы «Развитие системы выявления и сопровождения детей, проявивших выдающиеся способности» и в соответствии с планом реализации регионального проекта «Формирование предпринимательской компетентности детей и молодежи Томской области на 2016-2020 годы» ОГБУ «Региональный центр развития образования» 13 мая 2017 года провел VII региональную выставку научно-технического творчества детей и молодежи Томской области (далее - Выставка) и конкурс «Юный изобретатель» (далее - Конкурс). На Конкурс было представлено 104 экспоната из 32 образовательных организаций 8 муниципальных образований Томской области (г. Томск, ЗАТО Северск, Верхнекетский, Каргасокский, Кривошеинский, Кожевниковский, Первомайский, Томский районы). В Выставке приняли участие 1000 человек.

На основании итогов экспертизы экспонатов, представленных для участия в Конкурсе, признать победителями и присвоить звание:

В номинации «Робототехника» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Бредихину Матвею (экспонат «Насекомоподобный робот «Coleoptera»), обучающемуся МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска, руководитель: Горбунова Ирина Васильевна, учитель информатики и ИКТ МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска.

Лауреата II степени:

- Нефедовой Ярославе (экспонат «Станок-качалка для добычи нефти»), обучающейся МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска, руководитель: Горбунова Ирина Васильевна, учитель информатики и ИКТ МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска.

Лауреатов III степени:

- Лыкову Никите, Шахурову Артёму, Редрееву Даниле (экспонат «Робот - эвакуатор»), обучающимся МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска, руководитель: Горбунова Ирина Васильевна, учитель информатики и ИКТ МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска.

В номинации «Робототехника» средней и старшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Алинскому Владимиру (экспонат «Робот-трибот вратарь»), обучающемуся ОГБОУ «Томский физико-технический лицей», руководитель: Косаченко Сергей

Викторович, заместитель директора по ИТ ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».

Лауреатов II степени:

- Швыдкому Евгению, Гагарину Игорю (экспонат «Робот-знаменосец»), воспитанникам МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Кириллов Николай Степанович, педагог Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, старший преподаватель кафедры ОЭС и ДЗ НИ ТГУ.

Лауреата III степени:

- Полосухину Владиславу (экспонат «Робот-помощник»), воспитаннику Школы цифровых технологий Центра молодежного инновационного творчества, руководитель: Овиденко Николай Алексеевич, педагог ЦМИТ ШЦТ.

В номинации «Учебно-наглядные пособия по физике, химии, черчению, астрономии, макеты и действующие модели по истории» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Лыкову Никите (экспонат «Необычный источник питания»), обучающемуся МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска, руководители: Горбунова Ирина Васильевна, учитель информатики МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска, Головастикова Татьяна Михайловна, учитель начальных классов МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска.

В номинации «Учебно-наглядные пособия по физике, химии, черчению, астрономии, макеты и действующие модели по истории» средней и старшей возрастной группы:

Лауреатов I степени:

- Морозу Артему, Никифорову Владиславу (экспонат «Виртуальная интерактивная панель»), воспитанникам МБОУ ДО «Каргасокский ДДТ», руководитель: Захаров Андрей Геннадьевич, педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Каргасокский ДДТ».

Лауреата II степени:

- Власову Павлу (экспонат «Часовня святителя Николая Чудотворца в музее казачьей культуры и быта села Кривошеина «Братина»), обучающемуся МБОУ «Кривошеинская СОШ имени Героя Советского Союза Федора Матвеевича Зинченко», руководитель: Ольховский Сергей Владимирович, учитель технологии МБОУ «Кривошеинская СОШ имени Героя Советского Союза Федора Матвеевича Зинченко».

Лауреата III степени:

- Селиванову Павлу (экспонат «Вантовый мост для трассы скоростного трамвая с электромагнитным приводом»), обучающемуся Северской инженерной школы, МБОУ «Северская гимназия», руководители: Захаров Анатолий Николаевич, старший преподаватель кафедры МАХАП СТИ НИЯУ МИФИ, Ермакова Людмила Николаевна, учитель ИЗО и черчения МБОУ «Северская гимназия».

В номинации «Модели различных видов техники» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Боброву Игорю (экспонат - «Нефтяной станок-качалка»), воспитаннику ООО «Бравый страус» ЦМИТ ШЦТ, руководитель: Титов Александр Валерьевич, доцент кафедры ПМ ТГАСУ.

Лауреатов II степени:

- Рычкову Михаилу, Шишкевичу Даниле (экспонат «Легковой автомобиль»), воспитанникам ООО «Бравый страус» ЦМИТ ШЦТ, руководитель: Титов Александр Валерьевич, доцент кафедры ПМ ТГАСУ.

В номинации «Техническое моделирование, инструменты, станки и приспособления для обработки различных материалов» средней и старшей возрастной группы:

Лауреатов I степени:

- Кирееву Дмитрию, Дееву Андрею (экспонат «Автоматизированная система по контролю безопасности дорожного движения»), воспитанникам МАОУ «Планирование карьеры» г. Томска, руководитель: Черных Алексей Андреевич, педагог дополнительного образования МАОУ «Планирование карьеры» г. Томска.

Лауреатов II степени:

- Прощому Олегу, Мальцеву Илье (экспонат «Проектирование и сборка 3D принтера»), обучающимся МБОУ «Кривошеинская СОШ имени Героя Советского Союза Ф.М. Зинченко», руководитель: Чечнев Федор Евгеньевич, педагог дополнительного образования МБОУ «Кривошеинская СОШ школа имени Героя Советского Союза Ф.М. Зинченко».

Лауреата III степени:

- Субботиной Екатерине (экспонат «Электростанция Caribaga»), обучающейся ОГБОУ «Томский физико-технический лицей», руководитель: Хомякова Анна Александровна, учитель информатики ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».

В номинации «Авиамоделирование (планеры, самолеты, воздушные змеи, стендовые модели)» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Быстрицкому Григорию (экспонат «Коробчатый воздушный змей»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Воевода Дмитрий Владимирович, педагог дополнительного образования, руководитель объединения авиационно-спортивного моделизма МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

Лауреатов II степени:

- Кобалия Дмитрию, Глазырину Илье (экспонат «Радиоуправляемая метательная модель планера F3K»), воспитанникам МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Воевода Дмитрий Владимирович, педагог дополнительного образования, руководитель объединения авиационно-спортивного моделизма МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

В номинации «Авиамоделирование (планеры, самолеты, воздушные змеи, стендовые модели)» средней и старшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Кошелеву Лиону (экспонат «Модель планера А-1»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Воевода Дмитрий Владимирович, педагог дополнительного образования, руководитель объединения авиационно-спортивного моделизма МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска,

Лауреата II степени:

- Смыгченко Ивану (экспонат «Модель самолета для «воздушного боя», RC Combat indoor»), воспитаннику МБОУ ДО «Дом детского творчества» с. Кривошеино, руководитель: Петриков Анатолий Николаевич, педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дом детского творчества» с. Кривошеино.

Лауреата III степени:

- Летяге Ростиславу (экспонат «Пилотажная модель самолета F3P»), воспитаннику МБОУ ДО «Дом детского творчества» с. Кривошеино, руководитель: Петриков Анатолий Николаевич, педагог дополнительного образования МБОУ ДО «Дом детского творчества» с. Кривошеино.

В номинации «Автомоделирование» средней и старшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Аверьянову Максиму (экспонат «АМС LBOHV V-TWIN»), обучающемуся МАОУ гимназии № 56 г. Томска, руководитель: Антонова Оксана Николаевна, учитель физики МАОУ гимназии № 56 г. Томска.

Лауреата II степени:

- Аверьянову Максиму (экспонат «ДВС V8»), обучающемуся МАОУ гимназии № 56 г. Томска, руководитель: Антонова Оксана Николаевна, учитель физики МАОУ гимназии № 56 г. Томска.

В номинации «ТРИЗ в игрушках» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Ярыгину Валерию (экспонат «Трансформеры, развивающие воображение и фантазию»), обучающемуся МАОУ гимназии № 13 г. Томска, руководитель: Дудко Вера Егоровна, учитель проектной и исследовательской деятельности, педагог дополнительного образования МАОУ гимназии № 13 г. Томска.

В номинации «Радиоэлектроника, техническая игрушка» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Вернигорову Прохору (экспонат «Учебно-тренировочная резиномоторная модель»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Воевода Дмитрий Владимирович, педагог дополнительного образования, руководитель объединения авиационно-спортивного моделизма МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

Лауреата II степени:

- Шуклину Алексею (экспонат «Зарядное устройство на основе солнечных батарей»), воспитаннику STEM-центра ТУСУР, руководитель: Никулич Степан Александрович, тьютор STEM - центр ТУСУР.

Лауреата III степени:

- Богданову Олегу (экспонат «Детектор влажности»), воспитаннику АНО ДЦРР «Остров для ваших сокровищ», руководитель: Загайнова Светлана Юрьевна, педагог проектной деятельности АНО ДЦРР «Остров для ваших сокровищ».

В номинации «Приспособления для применения в сельском хозяйстве» средней и старшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Алинскому Владимиру (экспонат «Автоферма»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Литвинов Александр Викторович, педагог Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, заведующий лабораторией кафедры промышленной электроники ТУСУР.

Лауреата II степени:

- Волгину Илье (экспонат «Контроллер температуры теплицы»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Татаринцев Михаил Иванович, педагог дополнительного образования МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

Лауреата III степени:

- Пайгину Кириллу (экспонат «Контроллер климата сельскохозяйственных помещений»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Татаринцев Михаил Иванович, педагог дополнительного образования МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

В номинации «Приспособления для применения в наукоёмких отраслях производства» средней и старшей возрастной группы:

Лауреатов I степени:

- Бересневу Павлу, Горбачеву Даниле (экспонат «Прототип кардиомонитора»), обучающимся Северной инженерной школы, МБОУ «Северская гимназия».

Лауреата II степени:

- Сухорукову Сергею (экспонат «Действующая модель манипулятора с вакуумным захватом»), обучающемуся Северной инженерной школы, МБОУ «Северская гимназия», руководитель: Захаров Анатолий Николаевич, старший преподаватель кафедры МАХАП СТИ НИЯУ МИФИ, Ермакова Людмила Николаевна, учитель ИЗО и черчения МБОУ «Северская гимназия».

В номинации «Радиоэлектроника: электронные приборы, игры и системы» средней и старшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Кудякову Дмитрию (экспонат «Дозиметр с ЖК индикатором»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Татаринцев Михаил Иванович, педагог дополнительного образования МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

Лауреата II степени:

- Алинскому Владимиру (экспонат «Релемодуль с USB, SPI и I2C интерфейсом»), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Литвинов Александр Викторович, педагог Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, заведующий лабораторий кафедры промышленной электроники ТУСУР.

Лауреатов III степени:

- Пустовалову Михаилу, Наумову Сергею (экспонат «Термостелька с автоматической подзарядкой»), воспитанникам МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Татаринцев Михаил Иванович, педагог дополнительного образования МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.

В номинации «Техническая игрушка» средней и старшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Коллективу обучающихся МБОУ «Комсомольская СОШ» Первомайского района (экспонат «Необычные шестерни»), руководитель: Хряпов Анатолий Александрович, учитель технологии МБОУ «Комсомольская СОШ» Первомайского района.

Лауреата II степени:

- Алинскому Владимиру (экспонат «Лайк=»)), воспитаннику МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Литвинов Александр Викторович, педагог Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, заведующий лабораторий кафедры промышленной электроники ТУСУР.

Лауреата III степени:

- Миклину Сергею (экспонат «Ручной захват»), воспитаннику ООО «Бравый страус» ЦМИТ ШЦТ, руководитель: Титов Александр Валерьевич, доцент кафедры ПМ ТГАСУ.

В номинации «Спортивно-техническое моделирование» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Тыщичу Андрею (экспонат «Модель планера HLG 450»), воспитаннику МБОУ ДО ДДТ с. Кривошеино Кривошеинского района, руководитель: Петриков Анатолий Николаевич, педагог дополнительного образования, МБОУ ДО ДДТ с. Кривошеино Кривошеинского района.

В номинации «Техника и экология (вторая жизнь вещей)» младшей возрастной группы:

Лауреата I степени:

- Степичеву Якову (экспонат «ЗИС - 44»), обучающемуся МАУ ДО «Районный дом творчества» Верхнекетского района, руководители: Типсина Галина Владимировна, педагог дополнительного образования МАУ ДО «Районный дом творчества» Верхнекетского района, Степичева Алёна Владимировна, педагог дополнительного образования МАУ ДО «Районный дом творчества» Верхнекетского района.

Признать победителями в номинации «Приз зрительских симпатий»:

- Штейн Данилу, Андреева Руслана, Радионова Александра (экспонат «Три танкиста»), воспитанников ООО «Бравый страус» ЦМИТ ШЦТ, руководитель: Овиденко Николай Алексеевич, педагог ЦМИТ ШЦТ.

- Гаврина Владислава (экспонат «Робот “Cyborg Arm”»), воспитанника МАОУ ДО ДДТ «Созвездие», руководитель: Казюлина Яна Игоревна, педагог дополнительного образования МАОУ ДО ДДТ «Созвездие».
- Черненко Виктора (экспонат «Управляемая лодка»), воспитанника ООО «Бравый страус» ЦМИТ ШЦТ, руководитель: Овиденко Николай Алексеевич, педагог ЦМИТ ШЦТ.
- Гладышева Владислава, Афанасьева Максима, Вершинина Юрия, Гавриленко Михаила, Кравченко Владислава (экспонат «Автоматизированная система капельного полива «АвтоВод»»), воспитанников МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Кириллов Николай Степанович, педагог Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, старший преподаватель кафедры ОЭС и ДЗ НИ ТГУ.
- Рафикова Тимура (экспонат «Робот-художник»), обучающегося МБОУ «СОШ № 83» ЗАТО Северск, руководитель: Салопова Светлана Вячеславовна, учитель информатики МБОУ «СОШ № 83» ЗАТО Северск.
- Затева Станислава, Кулманакова Илью, Азаркина Антона (экспонат «Автоматизированная система капельного полива «АвтоБот»»), воспитанников МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, руководитель: Кириллов Николай Степанович, педагог Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, старший преподаватель кафедры ОЭС и ДЗ НИ ТГУ.

2. Вручить всем участникам Конкурса сертификаты.

3. Объявить благодарность педагогическим работникам за высокий уровень подготовки победителей и призеров Конкурса:

- Антоновой Оксане Николаевне, учителю физики МАОУ гимназии № 56 г. Томска.
- Воеводе Дмитрию Владимировичу, педагогу дополнительного образования, руководителю объединения авиационно-спортивного моделизма МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.
- Головастиковой Татьяне Михайловне, учителю начальных классов МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска.
- Горбуновой Ирине Васильевне, учителю информатики и ИКТ МБОУ прогимназии «Кристина» г. Томска.
- Дудко Вере Егоровне, учителю проектной и исследовательской деятельности, педагогу дополнительного образования МАОУ гимназии № 13 г. Томска.
- Ермаковой Людмиле Николаевне, учителю ИЗО и черчения МБОУ «Северская гимназия».
- Захарову Анатолию Николаевичу, старшему преподавателю кафедры МАХАП СТИ НИЯУ МИФИ.
- Захарову Андрею Геннадьевичу, педагогу дополнительного образования МБОУ ДО «Каргасокский ДДТ».
- Кириллову Николаю Степановичу, педагогу Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, старшему преподавателю кафедры ОЭС и ДЗ НИ ТГУ.
- Косаченко Сергею Викторовичу, заместителю директора по ИТ ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».
- Литвинову Александру Викторовичу, педагогу Центра профильного обучения МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска, заведующему лабораторией кафедры промышленной электроники ТУСУР, старшему преподавателю кафедры ОЭС и ДЗ НИ ТГУ.
- Овиденко Николаю Алексеевичу, педагогу ЦМИТ ШЦТ.
- Ольховскому Сергею Владимировичу, учителю технологии МБОУ «Кривошеинская СОШ имени Героя Советского Союза Федора Матвеевича Зинченко».
- Петрикову Анатолию Николаевичу, педагогу дополнительного образования МБОУ ДО «Дом детского творчества» с. Кривошеино.

- Степичевой Алёне Владимировне, педагогу дополнительного образования МАУ ДО «Районный дом творчества» Верхнекетского района.
 - Татаринцеву Михаилу Ивановичу, педагогу дополнительного образования, руководителю объединения радиоконструирования МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.
 - Типсиной Галине Владимировне, педагогу дополнительного образования МАУ ДО «Районный дом творчества» Верхнекетского района.
 - Титову Александру Валерьевичу, доценту кафедры ПМ ТГАСУ.
 - Хомяковой Анне Александровне, учителю информатики и робототехники ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».
 - Хряпову Анатолию Александровичу, учителю технологии МБОУ «Комсомольская СОШ» Первомайского района.
 - Черных Алексею Андреевичу, педагогу дополнительного образования МАОУ «Планирование карьеры» г. Томска.
 - Чечневу Федору Евгеньевичу, педагогу дополнительного образования МБОУ «Кривошеинской СОШ имени Героя Советского Союза Федора Матвеевича Зинченко».
4. Объявить благодарность членам организационного комитета Выставки за высокий уровень организации и проведения мероприятия:
- Гришаевой Татьяне Александровне, директору МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.
 - Михайловой Наталье Владимировне, заведующей инновационным отделом МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.
 - Ерёминой Евгении Геннадьевне, методисту инновационного отдела МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.
5. Объявить благодарность экспертам Конкурса за высокий уровень экспертизы представленных экспонатов:
- Вахрушеву Владимиру Витальевичу, директору ООО «Молекулярные биотехнологии».
 - Веремеенко Елене Сергеевне, эксперту центра профориентации ТГАСУ.
 - Виноградову Павлу, студенту II курса кафедры инженерного предпринимательства института социально-гуманитарных технологий НИ ТПУ.
 - Дорошенко Александру Сергеевичу, директору информационного центра по атомной энергии в г. Томске.
 - Ермаковой Людмиле Николаевне, учителю ИЗО и черчения МБОУ «Северская гимназия».
 - Захарову Анатолию Николаевичу, старшему преподавателю кафедры МАХАП СТИ НИЯУ МИФИ.
 - Захарову Андрею Геннадьевичу, педагогу дополнительного образования МБОУ ДО «Дом детского творчества» села Каргасок.
 - Иванову Сергею Александровичу, педагогу дополнительного образования МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи г. Томска.
 - Карташеву Георгию Александровичу, председателю комитета по молодёжной политике Департамента по молодёжной политике, физической культуре и спорту Томской области.
 - Ковалевой Ольге Ивановне, консультанту Департамента науки и высшего образования Администрации Томской области.
 - Ковшову Алексею Валерьевичу, начальнику управления дополнительного образования института инноватики, старшему преподавателю кафедры автоматизированных систем управления ТУСУР.
 - Косаченко Сергею Викторовичу, заместителю директора по ИТ ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».
 - Максимовой Наталье Геннадьевне, заместителю заведующего кафедрой инженерного предпринимательства института социально-гуманитарных технологий НИ ТПУ.

- Мартынову Павлу Сергеевичу, студенту V курса заочного факультета кафедры безопасности ТУСУР.
- Пак Римме Замировне, исполнительному директору Сети ЦМИТ Школа цифровых технологий.
- Панфилову Алексею Олеговичу, генеральному директору ООО «Прикладная робототехника», разработчику и методисту профориентационных образовательных проектов по робототехнике, представителю организационного комитета ассоциации Motion Cup (г. Москва).
- Плюхиной Полине Владимировне, методисту отдела информационно-методического сопровождения проектов и программ ОГБОУ ДО «Областной центр дополнительного образования».
- Ратько Михаилу Александровичу, директору ООО Торговая компания «Полнос».
- Репину Дмитрию Николаевичу, заместителю директора по научно-техническому направлению, педагогу дополнительного образования МАОУ «Планирование карьеры» г. Томска.
- Туякову Тамерлану, студенту I курса кафедры инженерного предпринимательства института социально-гуманитарных технологий НИ ТПУ.
- Чередниченко Виктору Николаевичу, руководителю клуба игры на радиоуправляемых моделях «GeekON».
- Черных Алексею Андреевичу, педагогу дополнительного образования МАОУ «Планирование карьеры» г. Томска.
- Чечневу Федору Евгеньевичу, педагогу дополнительного образования МБОУ «Кривошеинской СОШ имени Героя Советского Союза Федора Матвеевича Зипченко».

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Ио. начальника Департамента



Е.В.Вторина