

**Сведения о выполнении сетевого графика исполнения обязательств по Соглашению в 2015 году
в рамках Федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015 годы
по направлению «Распространение инновационных моделей развития техносферы деятельности учреждений дополнительного образования
детей, направленных на развитие научно-технической и учебно-исследовательской деятельности обучающихся»
на территории Санкт-Петербурга
за январь-декабрь 2015 года**

№ п.п.	Наименование мероприятий и взаимосвязанных действий по их выполнению	Плановый срок исполнения	Фактический срок исполнения	Сведения об исполнении мероприятия на дату отчета	Причины несоблюдения планового срока и меры по исполнению мероприятия	Примечания
1	2	3	4	5	6	7
I. Организационное обеспечение деятельности стажировочной площадки						
1	Формирование нормативной базы деятельности стажировочной площадки в 2015 году: Разработка локальных документов, регулирующих деятельность федеральной стажировочной площадки в 2015 году Подготовка и подписание Соглашений о сотрудничестве по реализации мероприятий ФСП на 2015 год между ФСП и учреждениями регионов РФ	январь-май	апрель октябрь декабрь декабрь	Утвержден детализированный план-график деятельности ФСП Приказы о проведении КПК на базе ФСП Подготовлены и подписаны Соглашения о сотрудничестве с ГАУ ДО Республики Коми «РЦДО» и ГБОУ ДО ЦВР «На Сумском» (г.Москва)		
2	Организация курсового обучения: - информирование потенциальных слушателей - прием заявок на обучение	апрель-декабрь	июнь сентябрь сентябрь	Информирование потенциальных слушателей: подготовлено, размещено на сайте и произведена рассылка в ОО РФ информационного письма о проведении курсов повышения квалификации на базе ФСП Осуществлен прием заявок на обучение и		

	<ul style="list-style-type: none"> - формирование групп слушателей - подбор лекторско-преподавательского состава - заключение контрактов - подготовка и оформление документов о повышении квалификации 		<p>октябрь, декабрь</p>	<p>сформированы группы слушателей курсов Подобран лекторско-преподавательский состав Заключены контракты с лекторами Подготовлено и выдано 72 удостоверения о повышении квалификации слушателям КПК в рамках ФСП</p>		
3	Участие представителей ФСП в мероприятиях (в т.ч. вебинары, конференции, курсовая подготовка работников ФСП), организуемых МОиН РФ	в течение года	<p>26.02.2015</p> <p>26-27 ноября 2015</p>	<p>Участие 2 специалистов ГБНОУ «СПб ГДТЮ» в установочном семинаре для специалистов региональных площадок субъектов Российской Федерации по обеспечению их деятельности по направлению «Поддержка стажировочных площадок, созданных в 2011-2013 годах в целях распространения современных моделей успешной социализации детей»</p> <p>Участие 2 специалистов ГБНОУ «СПб ГДТЮ» во Всероссийской конференции по вопросам оценки достигнутых результатов реализации мероприятия «Распространение на всей территории Российской Федерации современных моделей успешной социализации детей» (г. Москва)</p>		
4	Представление в Комитет по образованию отчета о реализации Плана-графика выполнения работ на базе ФСП, сведений об осуществлении расходов бюджета Санкт-Петербурга, источником финансового обеспечения которого является субсидия	<p>5 апреля 2015</p> <p>5 июля 2015</p> <p>5 октября 2015</p> <p>5 января 2016</p>	<p>апрель</p> <p>июнь</p> <p>сентябрь</p> <p>декабрь</p>	Отчеты переданы в Комитет по образованию		
5	Размещение и систематическое обновление информации о ФСП на сайте	в течение года	<p>январь 2015</p> <p>май 2015</p>	<p>Размещение на сайте ГБНОУ плана-графика выполнения работ на базе ФСП на 2015 год</p> <p>Подготовлена и размещена на сайте</p>		

	ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»		<p>июнь 2015</p> <p>сентябрь 2015</p> <p>октябрь 2015</p> <p>ноябрь 2015</p> <p>декабрь 2015</p>	<p>информация о мероприятиях, проводимых в рамках деятельности ФСП</p> <p>Подготовлено и размещено на сайте информационное письмо о проведении курсов повышения квалификации на базе ФСП</p> <p>Подготовлена и размещена информация о проведении г.Петрозаводске мониторинга результативности реализации программ и проектов слушателей</p> <p>Подготовлена и размещена информация об итогах проведения курсов повышения квалификации в рамках деятельности ФСП на базе ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»</p> <p>Подготовлена и размещена информация о награждении ФСП ГБНОУ «СПБ ГДТЮ» Дипломом Министерства образования и науки РФ за успешную реализацию лучших практик</p> <p>Подготовлена и размещена информация об итогах проведения курсов повышения квалификации в рамках деятельности ФСП на базе ГАУДО Республики Коми «РЦДО»</p> <p>Подготовлена и размещена информация о проведении Межрегионального семинара.</p> <p>Подготовлены и размещены отчеты о деятельности ФСП в 2015 году</p>		
--	------------------	--	--	---	--	--

II. Распространение инновационной модели развития техносферы деятельности учреждений дополнительного образования детей, реализуемой в ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ»

1.	Обучение слушателей из регионов РФ на базе стажировочной площадки по программам: «Использование возможностей техносферы УДОД для развития научно-технической и исследовательской деятельности учащихся»	апрель-декабрь	<p>сентябрь</p> <p>октябрь-декабрь</p>	<p>Осуществлен прием заявок на обучение и сформированы 2 группы (72 чел.)</p> <p>Заключены договора со слушателями.</p> <p>Проведено обучение 2-х групп:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на базе СПБ ГДТЮ (32 чел) - на базе ГАУ ДО РК «РЦДО» (г.Сыктывкар, 40 чел) <p>Прошли обучение и получили удостоверения 72 человека (из 10 регионов РФ: Республик Коми, Крым, Татарстан; Пермского края,</p>		
----	---	----------------	--	---	--	--

	«Развитие техносферы в деятельности организаций дополнительного образования детей» (не менее 60 чел.)			Ленинградской, Курганской, Курской, Ярославской, Челябинской, Псковской, областей).		
2	Реализация программ повышения квалификации (по плану-заказу Комитета по образованию)	в течение года	январь-май октябрь-декабрь	<p>Реализованы 2 программы:</p> <p>«Повышение профессиональной компетентности педагогов учреждений дополнительного образования детей технической направленности» (27 чел.)</p> <p>«Современные информационные технологии в образовательном процессе» (29 чел.)</p> <p>Реализуются программы:</p> <p>«Современные информационные технологии в образовательном процессе» (34 чел.)</p> <p>«Современные технологии видеотворчества» (44 чел.)</p> <p>«Технология развития творческого мышления» (32 чел.)</p> <p>«Метод проектов как образовательная технология в дополнительном образовании» (37 чел.)</p> <p>«Организация детского дизайн-образования» (30 чел.)</p> <p>«Использование возможностей техносферы УДОД для развития научно- технической и исследовательской деятельности учащихся» (19 чел.)</p> <p>Прошли обучение 252 человека</p>		
3	Сопровождение обученных в 2014 году слушателей по внедрению проектов и программ в работу своих ОУ	март-ноябрь	май сентябрь	<p>Проведена индивидуальная консультация по внедрению программ в учреждении (кол-во участников –2 чел.)</p> <p>Проведена консультация со слушателями в рамках мониторинга в г. Петрозаводск (8 чел.)</p>		
4	Совершенствование УМК разработанных в 2014 году программ повышения квалификации педагогов на	в течение года	август-сентябрь	Заключены контракты на доработку УМК к программам повышения квалификации на базе стажировочной площадки, разработанным в 2014 году		

	базе стажировочной площадки		ноябрь	Доработаны 2 дополнительные профессиональные программы (повышения квалификации) «Использование возможностей техносферы УДОД для развития научно-технической и исследовательской деятельности учащихся» и «Развитие техносферы в деятельности организаций дополнительного образования детей», УМК к ним в соответствии с техническими заданиями		
5	Корректировка модели техносферы ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»	октябрь-декабрь	декабрь	Скорректирована модель техносферы ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»		
6	Разработка методических, информационно-справочных материалов по направлениям детского научно-технического творчества	в течение года	апрель	Разработаны и изданы: Сборник тезисов «Материалы 43-й открытой Санкт-Петербургской научно-практической конференции учащихся «Человек и космос» Сборник материалов XIII открытой научно-практической конференции учащихся, студентов и аспирантов «Информационные технологии в области науки и техники»		
7	Создание методических материалов по описанию модели техносферы ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»	в течение года	январь-февраль декабрь	Заслушан опыт работы педагогов на методическом совете Учреждения. Подготовлен к изданию сборник методических рекомендаций (из опыта деятельности ФСП)		
8	Презентация опыта по распространению модели развития техносферы ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»	Вне плана-графика	26 мая 2015 27 мая 2015	Выступление 2 специалистов СПБ ГДТЮ на интернет-конференции по вопросам разработки программ повышения квалификации по направлению социализации детей с целью повышения квалификации работников образовательных организаций дополнительного образования детей. Выступление специалиста СПБ ГДТЮ на межрегиональном семинаре по проблемам повышения эффективности реализации моделей обеспечения успешной социализации		

			<p>23 сентября 2015</p> <p>27 ноября 2015</p> <p>26-27 декабря 2015</p>	<p>детей при реализации программ дополнительного образования детей</p> <p>Выступления 3 специалистов ГБНОУ «СПБ ГДТЮ» на круглом столе в рамках мониторинга в г.Петрозаводск</p> <p>Выступление 2-х специалистов на Всероссийской конференции по вопросам оценки достигнутых результатов реализации мероприятия «Распространение на всей территории Российской Федерации современных моделей успешной социализации детей» (г. Москва)</p> <p>Презентация опыта работы ФСП СПб ГДТЮ на межрегиональном семинаре «Модель техносферы УДОД. Перспективы развития» (г. Москва)</p>		
III. Реализация Плана мероприятий по развитию дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества в Санкт-Петербурге на 2012-2015 годы						
1	Проведение городских массовых мероприятий по техническому творчеству учащихся	в течение года	<p>январь-март</p> <p>апрель-июнь</p>	<p>Городской конкурс школьников по программированию и компьютерным работам (январь-март 2015) Общее кол-во участников — 200 чел.</p> <p>Открытое лично-командное первенство по судомodelьному спорту памяти Д.Г.Блонштейна (январь-март) Общее кол-во участников — 80 чел.</p> <p>Соревнование по судомodelьному спорту «Путь к мечте юного корабеля» (февраль-март 2015) Общее кол-во участников — 160 чел.</p> <p>Городское состязание по робототехнике «Юный конструктор» (22.03.2015) Кол-во участников — 80 чел.</p> <p>Открытый городской конкурс по инженерному 3-D моделированию (25.03.2015) Кол-во участников — 43 чел.</p> <p>Городской научно-познавательный конкурс «Микромир» (март 2015г.). Кол-во: – 250 чел.</p>		

			<p>Городской квест «Элементарium» (апрель 2015) Кол-во участников — 150 чел.</p> <p>Городские открытые состязания среди школьников по робототехнике (апрель 2015) Кол-во участников — 900 чел.</p> <p>Городская познавательная игра для школьников «Космос 2015» (апрель 2015) Кол-во участников — 300 чел.</p> <p>Фестиваль технического творчества «Техностарт» (апрель 2015) Кол-во участников — 392 чел.</p> <p>Городской конкурс по программированию и компьютерным работам (апрель 2015) Кол-во участников - 300 чел.</p> <p>Городские личные многоэтапные соревнования по трассовому автомоделизму (апрель 2015) Кол-во участников — 59 чел.</p> <p>Первенство Санкт-Петербурга по автомобильному спорту среди юношей (апрель 2015) Кол-во участников — 160 чел.</p> <p>Городской фестиваль детского научно-технического творчества «Эврика-парк» (май 2015) Кол-во участников — 500 чел.</p> <p>Городская выставка-конкурс «Наука создавать. Дизайн и техника» (май 2015) Кол-во участников — 900 чел.</p> <p>Конкурс научно-технического творчества обучающихся Союзного государства России и Беларуси «Таланты XXI века» (май 2015) Кол-во участников — 400 чел.</p> <p>Открытое лично-командное первенство города по судомодельному спорту (май 2015) Кол-во участников — 150 чел.</p> <p>Открытое лично-командное первенство города по авиамодельному спорту (май 2015) Кол-во участников — 75 чел.</p> <p>Чемпионат города по автомобильному спорту (май 2015) Кол-во участников — 80 чел.</p>		
--	--	--	---	--	--

			сентябрь-декабрь	<p>Городской интерактивный технический праздник «Perpetuum Mobile» (май 2015) Кол-во участников — 150 чел.</p> <p>Городские соревнования по судомоделизму среди обучающихся. Кол-во участников -133 чел.</p> <p>Городские лично-командные соревнования по автомоделлизму среди школьников . Кол-во участников – 52 чел.</p> <p>Открытые соревнования по трассовому автомоделлизму на приз открытия трассы «Виразж-6». Кол-во участников – 57 чел.</p> <p>Городской фотоконкурс школьников «Открытый мир» (ноябрь 2015). Кол-во участников – 117 чел.</p> <p>Зимние состязания среди школьников по робототехнике «Юный конструктор» (ноябрь 2015). Кол-во участников – 100 чел.</p> <p>Зимние открытые состязания Санкт-Петербурга по робототехнике (декабрь 2015). Кол-во участников - 700 чел.</p>		
2	Проведение научно-практических и научно-исследовательских конференций старшекласников, в т.ч. педагогических секций	в течение года	январь-март	<p>Открытая научная конференция старшекласников Аничкова лица ГБНОУ «СПБ ГДТЮ» (10-11.02.2015) Кол-во участников — 160 чел.</p> <p>Встреча обучающихся ГБНОУ «СПБ ГДТЮ» с генеральными конструкторами промышленных предприятий РФ (12.03.2015) Кол-во участников — 57 чел.</p> <p>Интерактивная конференция «Петербургский вектор развития дополнительного образования» для специалистов дополнительного образования детей. (25.03.2015) Общее кол-во участников — 300 чел. В рамках конференции - работа площадки в Интерактивном музее оптики СПб НИУ</p>		

			апрель-июнь	<p>ИТМО. (25.03.2015) Кол-во участников — 32 чел.</p> <p>Мастер-классы для педагогов ОУ города «Инженерное 3-D моделирование» (27.03.2015) Кол-во заявленных участников -15 чел.</p> <p>Всероссийская научно-практическая конференция старшекласников «Будущее сильной России - в высоких технологиях» (апрель 2015) Кол-во участников — 250 чел. (в т.ч. педагогическая секция)</p> <p>XIII открытая научно-практическая конференция учащихся, студентов и аспирантов «Информационные технологии в области науки и техники» (апрель 2015) Кол-во участников — 100 чел.</p>		
3	Реализация новых дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, ориентированных на наукоемкие отрасли и учебно-исследовательскую деятельность	в течение года	январь-май	<p>Реализовано 9 дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ:</p> <p>Дистанционное зондирование Земли</p> <p>Самолетовождение и динамика полета</p> <p>Инженерное 3D моделирование</p> <p>Издательские технологии</p> <p>Проектирование и изготовление печатных изданий</p> <p>Игровая робототехника</p> <p>Песочная анимация</p> <p>Основы ракетно-космической техники</p> <p>IT - школа</p>		

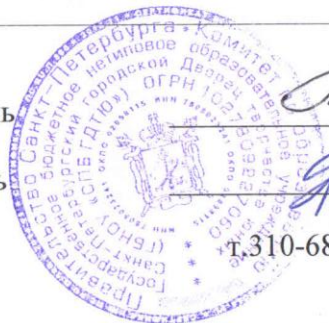
IV. Мониторинг деятельности федеральной стажировочной площадки						
1	Мониторинг деятельности ФСП по обучению специалистов системы дополнительного образования детей	в течение года	апрель-июнь	Разработана анкета Проведен мониторинг Проведен анализ полученных данных		
2	Мониторинг результативности обучения слушателей на основе анализа внедренных в практику работы созданных проектов	апрель-декабрь	сентябрь 2015	Организована поездка в г.Петрозаводск. В рамках мониторинга: <ul style="list-style-type: none"> – прошло знакомство с опытом работы Ресурсного центра научно-технического творчества обучающихся Петрозаводского государственного университета «Илмаринен» – проведен круглый стол со слушателями кпк в 2014 году – посещены 2 учреждения, специалисты которых являлись слушателями кпк в 2014 году – проведены индивидуальные консультации по вопросам реализации программ и проектов, разработанных слушателями в рамках обучения 		
	Проведение общественно-профессионального аудита деятельности федеральной стажировочной площадки	декабрь	декабрь	Проведен общественно-профессиональный аудит деятельности ФСП в рамках городского смотра-конкурса ГБОУ ДОД по состоянию учебно-материальной базы по детскому научно-техническому творчеству (в аудите участвовало 13 экспертов)		

Руководитель _____

/Катунова М.Р.

Исполнитель _____

/Якушева Е.Л.



1.310-68-92

28.12.2015