

# РАСПИСАНИЕ 2018

## НОЦ ФГУП «Московское ПрОП» МИНТРУДА РОССИИ



МЕСЯЦ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	№ НЕДЕЛИ		
ЯНВАРЬ	1	2	3	4	5	6	7	1		
	8	9	10	11	12	13	14	2		
	15	16	17	18	19	20	21	3		
	22-26 января (5 дней), ООО «Экспресс-Орто»+BECKER Изготовление аппарата на всю ногу типа АН-8 (КАФО) из термопластов						27	28	4	
	29 января - 1 февраля (4 дня), Ottobock Изготовление протеза голени с лайнером, дистальное крепление					2 февраля, НПФ Галатhea		3	4	5
ФЕВРАЛЬ	5-9 февраля (5 дней), Ottobock Изготовление протеза бедра со скелетированной культеприемной гильзой, система RevoFit						10	11	6	
	12-14 февраля (3 дня), VitaOrta+Endolite Силиконовые чехлы для протезирования нк Endolite. Протезы с внешним источником энергии и микропроцессорным управлением			15		16		17	18	7
	14-16 февраля (3 дня) XIV Всероссийский Форум-выставка «ГОСЗАКАЗ – ЗА честные закупки» Москва, ВДНХ									

		14-17 февраля (4 дня) ААОР 2018 (American Academy of Orthotists & Prosthetists – Американская Академия протезирования и ортопедии, 44 ежегодное собрание и научный симпозиум New Orleans, USA						
	19-22 февраля (4 дня), <b>МЕТИЗ ИМПЭК+ÖSSUR</b> <b>КОНФЕРЕНЦИЯ. Технологии Össur: спортивное протезирование, школа ходьбы, бионические протезы</b> <b>«Грозненский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России</b>			23	24	25	8	
	19-22 февраля (4 дня), <b>ООО «Экспресс-Орто»+BECKER</b> Изготовление аппарата на всю ногу типа АН-8 (КАФО) из термопластов							
	26 февраля - 1 марта (4 дня), <b>Ottobock</b> Изготовление протеза голени с вакуумной системой <b>Harmony P4</b>			2	3	4	9	
МАРТ	5-7 марта (3 дня), <b>ООО «Бета»</b> Изготовление биоэлектрического протеза предплечья с комплектующими <b>Kesheng Shanghai, Danyang Prostheses Factory, Fillauer Companies, The Li</b>		8	9	10	11	10	
	12-15 марта (4 дня), <b>Ottobock</b> Изготовление протеза голени с лайнером, вакуумное крепление (пассивная вакуумная система и система <b>DVS</b> )			16	17	18	11	
	19-23 марта (5 дней), <b>Ottobock</b> Изготовление протеза бедра с лайнером, система <b>ProSeal</b>					24	25	12
	19	20-21 марта (2 дня), <b>Ottobock</b> Сертификация <b>C-Leg 4</b>		22	23			
	26-30 марта (5 дней), <b>ООО «Антарес»+Orthopartners (NL)+Fabtech Systems (USA)</b> Изготовление голеностопного ортеза с динамической карбоновой пружиной. Двухкомпонентный эпоксидный клей. Применение и методы работы					31	1	13
АПРЕЛЬ	2-6 апреля (5 дней), <b>Ottobock</b> Изготовление протеза бедра с лайнером, система <b>KISS</b> , замковое крепление					7	8	14
	9	10	11	12	13	14	15	
	16-18 апреля (3 дня), <b>VitaOrta</b> Знакомство с <b>Vincent (Германия)</b> : протезирование верхних конечностей.			19	20	21	22	16

	<b>Regal (Китай) – силиконовые косметические изделия</b>							
	<b>16</b>	<b>17-18 апреля (2 дня), Ottobock</b> Сертификация <b>Michelangelo</b>						
	<b>23-26 апреля (4 дня), МЕТИЗ ИМПЭКС+СОР SAS (France)</b> Изготовление индивидуальных силиконовых лайнеров. Изготовление приёмных гильз протезов с применением современных композитных материалов и косметики из пенополиуретана для протеза голени. Копирование приёмных гильз голени и бедра с применением силикона			<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	
	<b>23</b>	<b>24-25 апреля (2 дня), Ottobock</b> Сертификация <b>Meridium</b>		<b>26</b>				
	30	1	2	3	4	5	6	18
<b>МАЙ</b>	7	8	9	10	11	12	13	19
	<b>14-18 мая (5 дней), Ottobock</b> Изготовление косметических и тяговых протезов рук после ампутации на уровне предплечья					<b>19</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
	14-19 мая (6 дней) OTWorld 2018 – международный конгресс, специализированная выставка ортопедической и реабилитационной техники Germany, Leipziger Messe							
	<b>21-25 мая (5 дней), ООО «Бета»+ClickMedical</b> Гильзы переменного объёма в протезировании и ортезировании					<b>26</b>	<b>27</b>	<b>21</b>
	<b>21</b>	<b>22-23 мая (2 дня), Ottobock</b> Сертификация <b>Genium</b>		<b>24</b>	<b>25</b>			
	<b>28 мая - 01 июня (5 дней), МЕТИЗ ИМПЭКС</b> Изготовление протезов с внешним источником энергии при ампутации предплечья					<b>2</b>	<b>3</b>	<b>22</b>
<b>ИЮНЬ</b>	<b>28 мая – 1 июня (5 дней), ООО «Антарес»+Freedom Innovations+Nabtesco corp.+ Silicomed Gmbh +Orthopartners</b> <b>КОНФЕРЕНЦИЯ.</b> Протезирование и ортезирование нижних конечностей. Международное сотрудничество и новейшие технологии на российском рынке <b>«Санкт-Петербургский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России</b>							
	<b>4-7 июня (4 дня), VitaOrta+Endolite</b> Курс изготовления гильзы бедра				<b>8-9 июня (2 дня), Моторика</b> Изготовление биоэлектрического		<b>10</b>	<b>23</b>

					протеза предплечья «Страдивари»				
	11	12	13-15 июня (3 дня), ООО «Бета»+COLLEGE PARK Industries Изготовление протеза голени с тестированием различных классов энергосберегающих стоп			16	17	24	
	18-22 июня (5 дней), Federal Academy of Orthopaedic Technology: BUFA Bundesfachschule Orthopädie-Technik (Dortmund, Germany) Учебный курс: протезирование при ампутации бедра (Transfemoral prosthetics)					23	24	26	
	25-29 июня (5 дней), Ottobock Изготовление биоэлектрических протезов рук после ампутации на уровне предплечья					30	1	26	
	2	3	4	5	6	7	8	27	
ИЮЛЬ	9-12 июля (4 дня), Ottobock Изготовление косметических протезов рук после ампутации на уровне плеча					13	14	15	28
	16-18 июля (3 дня), ООО «Бета»+Orthomobility Ltd Семейство коленных модулей VGK. Взгляд конструктора-разработчика на актуальные проблемы протезирования			19		20	21	22	29
	23-27 июля (5 дней), Ottobock Изготовление ортопедического аппарата на всю ногу					28	29	30	
	30	31 июля – 3 августа (4 дня), МЕТИЗ ИМПЭКС Изготовление протеза голени с системой регулируемого вакуума Unity, Össur					4	5	31
АВГУСТ	6-10 августа (5 дней), Federal Academy of Orthopaedic Technology: BUFA Bundesfachschule Orthopädie-Technik (Dortmund, Germany) Учебный курс: ортезы для голеностопного сустава (Transtibial orthotics, AFO – ankle foot orthoses)					11	12	32	
	13	14–17 августа (4 дня), ООО «Бета» + Rodolfo Marlo Ortiz Изготовление гильзы бедра M.A.S. 2.0 (Marlo Anatomical Socket)				18	19	33	
	20-24 августа (5 дней), Ottobock Школа ходьбы Место проведения: студия Люис, Москва, Волгоградский проспект, д. 32, к. 11, 4 этаж					25	26	34	
	20-24 августа (5 дней), ООО «Бета»+ST&G Corporation+Ability Dynamics								

	Стопы <b>Rush</b> для активных и спортивных пациентов. Композитные материалы для изготовления приёмных гильз, ST&G Corporation								
	27	28-31 августа (4 дня), ООО «Бета»+PROTEOR Handicap Technologie Изготовление протеза голени для купания				1	2	35	
СЕНТЯБРЬ	3	4	5	6	7	8	9	36	
	10-13 сентября (4 дня), VitaOrta+Endolite Курс изготовления гильзы голени					14	15	16	37
	10	11	12-14 сентября (3 дня) ИнваЭкспо. Общество для всех 2018 – 8-я Международная специализированная выставка Москва, ВДНХ, павильон 75В						
	17-20 сентября (4 дня), МЕТИЗ ИМПЭК+ÖSSUR Изготовление протеза бедра с мембранным силиконовым чехлом Össur					21	22	23	38
	24-28 сентября (5 дней), ООО «Экспресс-Орто»+BECKER Изготовление аппарата на всю ногу с полукорсетом					29	30	39	
	24	25	26-29 сентября (4 дня) АОРА 2018 National Assembly – Национальное собрание американской ортопедической ассоциации Vancouver, Canada						
	ОКТЯБРЬ	1-5 октября (5 дней), Ottobock КОНФЕРЕНЦИЯ. X ежегодная Конференция технических специалистов протезно-ортопедической отрасли Место проведения: г. Сочи, Красная Поляна, пос. Эсто-Садок, Горки Город					6	7	40
1-5 октября (5 дней), МЕТИЗ ИМПЭК Изготовление активных (тяговых) протезов при ампутации плеча. Сертификация i-limb®									
8		9	10	11	12	13	14	41	
15-19 октября (5 дней), Federal Academy of Orthopaedic Technology: BUFA Bundesfachschule Orthopädie-Technik (Dortmund, Germany). Учебный курс: аппарат на всю ногу (Complete leg orthotics, KAFO – knee ankle foot orthoses)					20	21	42		
22-26 октября (5 дней), МЕТИЗ ИМПЭК+ÖSSUR Сертификация Rheo knee 3+, Rheo knee XC, i-limb quantum					27	28	43		
НОЯБРЬ	29 октября – 2 ноября (5 дней), ООО «Экспресс-Орто»+BECKER Изготовление аппарата на всю ногу с системой FULLSTRIDE, с функцией автоматического замыкания / размыкания замка, типа АН-8 (КАФО) из термопластов					3	4	44	
	5	6-9 ноября (4 дня), ООО «Бета» Изготовление биоэлектрического протеза плеча Kesheng Shanghai, Danyang				10	11	45	

		<b>Prostheses Factory, Fillauer Companies, The Li</b>						
	<b>12-15 ноября (4 дня), VitaOrta+Endolite</b> Школа ходьбы			<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>46</b>	
	<b>19-23 ноября (5 дней), ООО «Экспресс-Орто»+BECKER</b> Изготовление аппарата на всю ногу типа АН-8 (КАФО) из термопластов				<b>24</b>	<b>25</b>	<b>47</b>	
	<b>26</b>	<b>27-28 ноября (2 дня), МЕТИЗ ИМПЭКС+ÖSSUR</b> Школа ходьбы для пациентов разного уровня подготовки		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>48</b>
<b>ДЕКАБРЬ</b>	<b>3</b>	<b>4-7 декабря (4 дня), ООО «Бета»+PROTEOR Handicap Technologie</b> Изготовление динамического кресла-сиденья <b>SIDO</b> для детей с ДЦП				<b>8</b>	<b>9</b>	<b>49</b>
		<b>4</b>	<b>5-8 декабря (4 дня)</b> <b>КОНФЕРЕНЦИЯ.</b> Развитие стационарной услуги при оказании протезно-ортопедической помощи «Нижегородский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России					
	<b>10-14 декабря (5 дней), Federal Academy of Orthopaedic Technology: BUFA Bundesfachschule Orthopädie-Technik (Dortmund, Germany)</b> Учебный курс: протезирование при ампутации голени (Transtibial prosthetics)					<b>15</b>	<b>16</b>	<b>50</b>
	<b>17-19 декабря (3 дня)</b> <b>СЕМИНАР.</b> Специальная одежда для инвалидов «Брянский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России			<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>51</b>
	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>52</b>
	<b>31</b>							<b>53</b>