

# ИЗОБРЕТАТЕЛИ ЗАУРАЛЬЯ

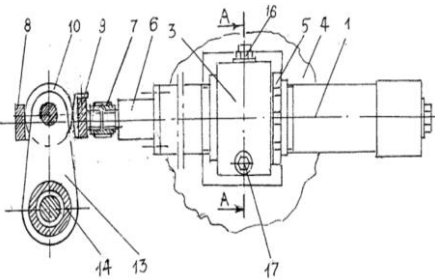
Список изобретений, полезных моделей,  
товарных знаков, промышленных образцов,  
программ для ЭВМ и БД,  
представленных в ИПС ФИПС за 2015 год

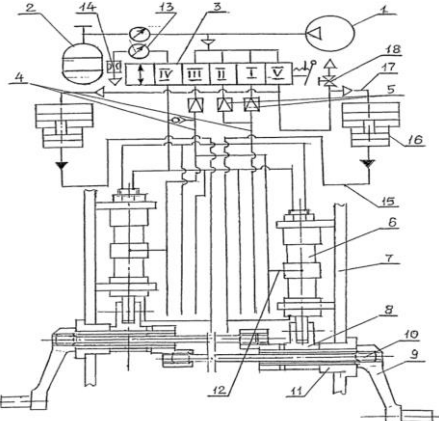
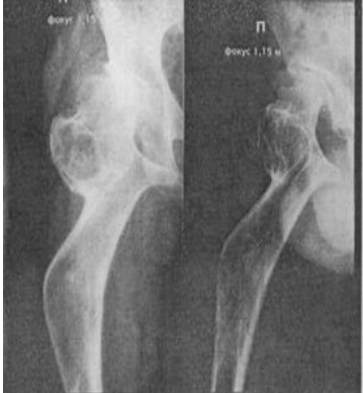
Курганская областная универсальная научная библиотека им. А. К. Югова

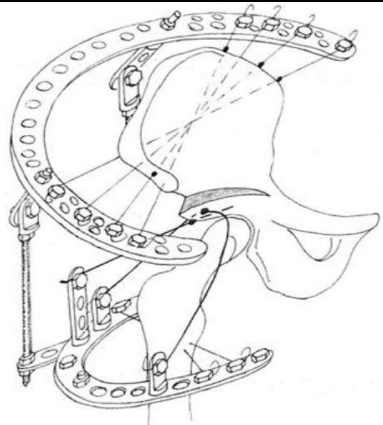
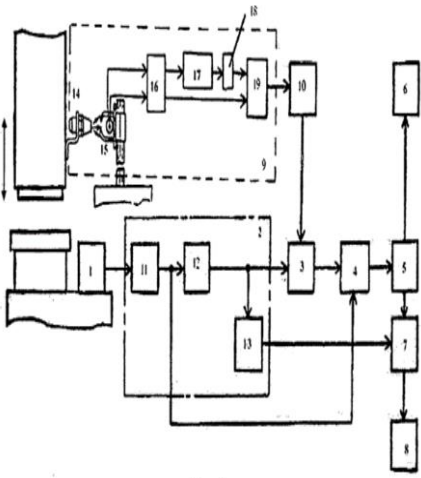
Центр поддержки технологий и инноваций

## «Реестр изобретений Курганской области»

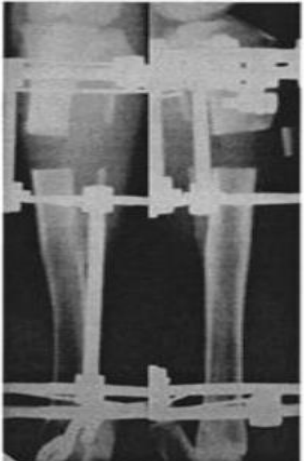
Список изобретений, полезных моделей, товарных знаков, промышленных образцов, программ для ЭВМ и БД, представленных в ИПС ФИПС за 2015 год

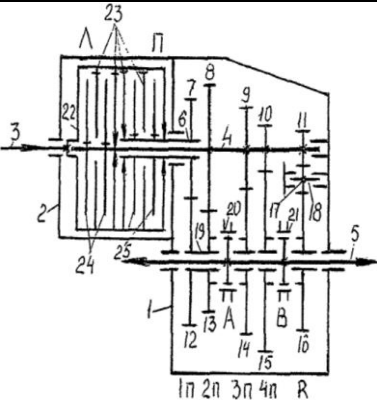
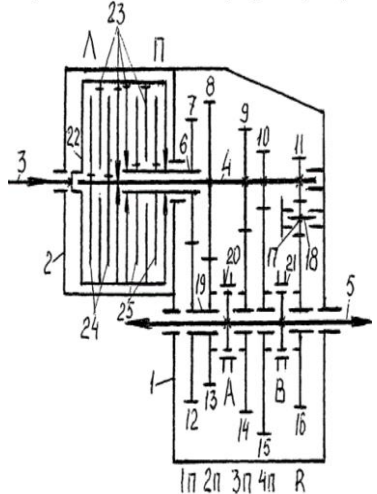
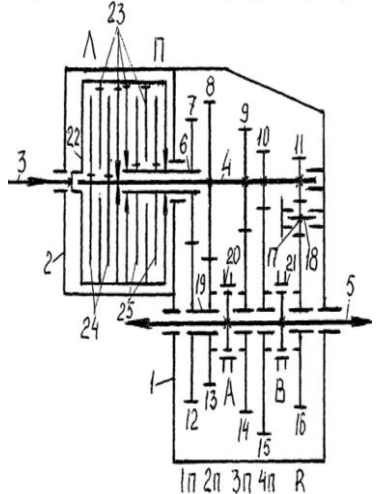
№№	Наименование	№ патента	Дата подачи заявки	опубликовано	Автор	Патентообладатель
<h1>Изобретения</h1>						
1.	УСТАНОВКА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РЕССОРЫ 	2537927	08.10.2013	<u>10.01.2015</u> Бюл. № <u>1</u>	Набоков Владимир Кузьмич (RU), Набоков Александр Владимирович (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)

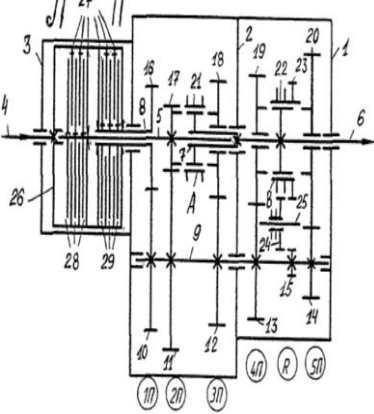
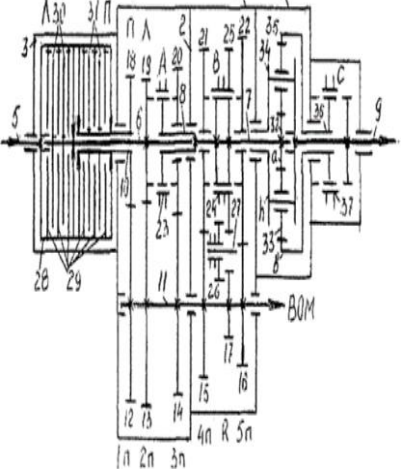
<p>2.</p>	<p>СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПНЕВМО-ТОРСИОННОЙ ПОДВЕСКИ ГУСЕНИЧНОЙ МАШИНЫ</p> 	<p>2537928</p>	<p>16.09.2013</p>	<p><a href="#">10.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">1</a></p>	<p>Набоков Владимир Кузьмич (RU), Набоков Александр Владимирович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p>3.</p>	<p>СПОСОБ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ПРИ НАЛИЧИИ ДЕФОРМАЦИИ ДИАФИЗА БЕДРА</p> 	<p>2538050</p>	<p>18.06.2013</p>	<p><a href="#">10.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">1</a></p>	<p>Камшилов Борис Викторович (RU), Чегуров Олег Константинович (RU), Тряпичников Александр Сергеевич (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU)</p>
<p>4.</p>	<p>СПОСОБ РЕКОНСТРУКЦИИ ВЕРТЛУЖНОЙ ВПАДИНЫ ПРИ ДИСПЛАЗИИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА</p>	<p>2538239</p>	<p>26.09.2013</p>	<p><a href="#">10.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">1</a></p>	<p>Тепленький Михаил Павлович (RU), Олейников Евгений Владимирович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная</p>

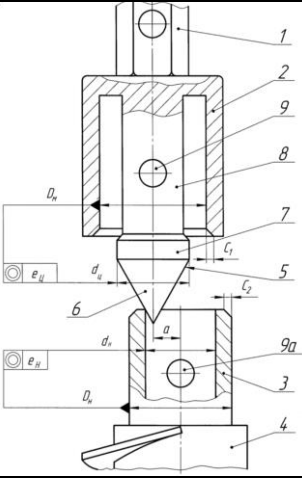
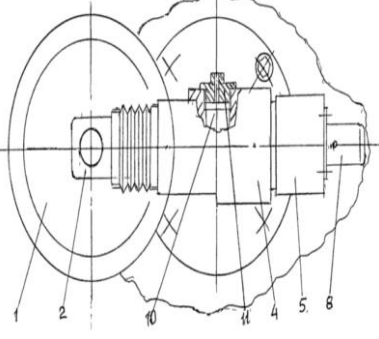
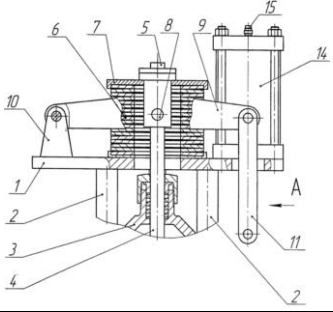
						травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU)
5.	УСТРОЙСТВО ДЛЯ СЧЕТА РАБОЧИХ ХОДОВ ПРЕССА 	2538313	11.03.2014	<a href="#">10.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">1</a>	Манило Иван Иванович (RU), Городских Андрей Андреевич (RU), Тютрин Сергей Геннадьевич (RU), Клочков Александр Сергеевич (RU), Манило Игорь Иванович (RU), Андрюкова Наталья Александровна (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева" (RU)
6.	СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ АСЕПТИЧЕСКОЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ ЭНДОПРОТЕЗА КРУПНЫХ СУСТАВОВ	2539384	03.10.2013	<a href="#">20.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">2</a>	Кузнецова Елена Ивановна (RU), Чепелева Марина Владимировна (RU)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" (RU)
7.	СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ	2539627	19.11.2013	<a href="#">20.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">2</a>	Еманов Андрей Александрович (RU),	Федеральное государственное бюджетное



	<p>ДЕФЕКТ-ПСЕВДОАРТРОЗА КОСТИ КОНЕЧНОСТИ</p> 				<p>Горбач Елена Николаевна (RU), Митрофанов Александр Иванович (RU)</p>	<p>учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" (RU)</p>																																			
8.	<p>СУХАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">Материал</th> <th colspan="10">Содержание окислов в % по массе</th> </tr> <tr> <th colspan="2">SiO<sub>2</sub></th> <th rowspan="2">FeO<sub>2</sub></th> <th rowspan="2">Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub></th> <th rowspan="2">CaO</th> <th rowspan="2">MgO</th> <th rowspan="2">TiO<sub>2</sub></th> <th rowspan="2">Na<sub>2</sub>O-K<sub>2</sub>O</th> <th rowspan="2">SO<sub>2</sub></th> <th rowspan="2">Σ</th> </tr> <tr> <th>млл</th> <th>общ. в т.ч. крит.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>опыта</td> <td>6,4</td> <td>75,3</td> <td>17,62</td> <td>3,35</td> <td>7,6</td> <td>1,86</td> <td>1,7</td> <td>0,65</td> <td>2,7</td> <td>0,17</td> <td>99</td> </tr> </tbody> </table>	Материал	Содержание окислов в % по массе										SiO <sub>2</sub>		FeO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	CaO	MgO	TiO <sub>2</sub>	Na <sub>2</sub> O-K <sub>2</sub> O	SO <sub>2</sub>	Σ	млл	общ. в т.ч. крит.	опыта	6,4	75,3	17,62	3,35	7,6	1,86	1,7	0,65	2,7	0,17	99	2540176	27.08.2013	<p><a href="#">10.02.2015</a> Бюл. № <a href="#">4</a></p>	<p>Грехов Павел Иванович (RU), Церенщиков Алексей Сергеевич (RU)</p>	<p>Грехов Павел Иванович (RU), Церенщиков Алексей Сергеевич (RU)</p>
Материал	Содержание окислов в % по массе																																								
	SiO <sub>2</sub>		FeO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	CaO	MgO	TiO <sub>2</sub>	Na <sub>2</sub> O-K <sub>2</sub> O	SO <sub>2</sub>	Σ																															
	млл	общ. в т.ч. крит.																																							
опыта	6,4	75,3	17,62	3,35	7,6	1,86	1,7	0,65	2,7	0,17	99																														
9.	<p>ШЕСТИСТУПЕНЧАТАЯ НЕСООСНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ СО СДВОЕННЫМ СЦЕПЛЕНИЕМ</p>	2542810	27.09.2013	<p><a href="#">27.02.2015</a> Бюл. № <a href="#">6</a></p>	<p>Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Богатырева Анастасия Станиславовна (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>																																			

						
<p><b>10.</b></p>	<p>ШЕСТИСТУПЕНЧАТАЯ НЕСООСНАЯ РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА СО СДВОЕННЫМ СЦЕПЛЕНИЕМ</p> 	<p><b>2542814</b></p>	<p><b>16.09.2013</b></p>	<p><u><b>27.02.2015</b></u> Бюл. № <u><b>6</b></u></p>	<p>Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Богатырева Анастасия Станиславовна (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>11.</b></p>	<p>ВОСЬМИСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ СО СДВОЕННЫМ СЦЕПЛЕНИЕМ</p> 	<p><b>2542815</b></p>	<p><b>16.09.2013</b></p>	<p><u><b>27.02.2015</b></u> Бюл. № <u><b>6</b></u></p>	<p>Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Богатырева Анастасия Станиславовна (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>

						
<p><b>12.</b></p>	<p>ШЕСТНАДЦАТИСТУПЕНЧА ТАЯ ВАЛЬНОПЛАНЕТАРНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ 16R4 СО СДВОЕННЫМ СЦЕПЛЕНИЕМ</p> 	<p><b>2542816</b></p>	<p><b>16.09.2013</b></p>	<p><a href="#">27.02.2015</a> Бюл. № <a href="#">6</a></p>	<p>Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>13.</b></p>	<p>ПОЛУЗАМОК ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА ОТ ВРАЩАТЕЛЯ БУРОВОЙ УСТАНОВКИ ПОЛОЙ ШНЕКОВОЙ КОЛОННЕ</p>	<p><b>2544925</b></p>	<p><b>06.03.2014</b></p>	<p><a href="#">20.03.2015</a> Бюл. № <a href="#">8</a></p>	<p>Предеин Александр Петрович (RU)</p>	<p>Открытое акционерное общество "Курганавторемонт" (RU)</p>

						
<p><b>14.</b></p>	<p><b>МЕХАНИЗМ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАТЯЖЕНИЯ ГУСЕНИЦ</b></p> 	<p><b>2547318</b></p>	<p><b>11.02.2014</b></p>	<p><a href="#"><b>10.04.2015</b></a> Бюл. № <a href="#"><b>10</b></a></p>	<p>Набоков Владимир Кузьмич (RU), Набоков Александр Владимирович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>15.</b></p>	<p><b>ПРИВОД ДЛЯ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ</b></p> 	<p><b>2549391</b></p>	<p><b>12.09.2013</b></p>	<p><a href="#"><b>27.04.2015</b></a> Бюл. № <a href="#"><b>12</b></a></p>	<p>Матвеев Александр Васильевич (RU), Рязанов Вячеслав Алексеевич (RU), Фоминых Александр Васильевич (RU), Чиняев Ильгиз Рашитович (RU), Шанаурин Анатолий Леонтьевич (RU)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "МКТ-АСДМ" (RU)</p>
<p><b>16.</b></p>	<p><b>СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ПРОТЕИНОВОЙ</b></p>	<p><b>2549778</b></p>	<p><b>05.06.2012</b></p>	<p><a href="#"><b>27.04.2015</b></a></p>	<p>Усков Геннадий Евгеньевич (RU),</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное</p>



## ПИТАТЕЛЬНОСТИ КУКУРУЗНОГО СИЛОСА

Таблица 1 – Химический состав и питательность силосов

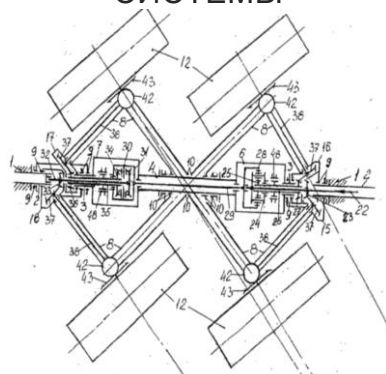
Показатель	Силос	
	кукурузный	кукурузный с КБД
В 1 кг содержится:		
Энергетическая кормовая единица	0,16	0,20
Обменная энергия, МДж	1,64	1,99
Сухое вещество, г	177,80	210,00
Органическое вещество, г	166,80	187,10
Сырой протеин, г	17,00	25,80
Переваримый протеин, г	9,59	17,57
Сырой жир, г	7,30	8,00
Сырая клетчатка, г	71,15	75,90
БЭВ, г	71,00	79,70
Кальций, г	6,40	6,10
Фосфор, г	1,20	1,40
Магний, г	4,11	4,14
Калий, г	10,90	7,20
Марганец, мг	23,00	58,00
Медь, мг	3,90	7,50
Каротин, мг	20,00	22,00
Витамин Е, мг	57,85	70,09
Витамин D, МЕ	69,40	84,10

Бюл. № [12](#)

Королева Марина  
Анатольевна (RU)

образовательное  
учреждение высшего  
профессионального  
образования Курганская  
государственная  
сельскохозяйственная  
академи имени Т.С.  
Мальцева (RU)

**17.** УПРАВЛЯЕМАЯ ТЕЛЕЖКА  
НАЗЕМНОЙ  
ТРАНСПОРТНОЙ  
СИСТЕМЫ



**2552375**

**18.07.2014**

[10.06.2015](#)  
Бюл. № [16](#)

Некрасов Владимир  
Иванович (RU),  
Шпитко Георгий  
Николаевич (RU),  
Гулезов Сергей  
Сергеевич (RU)

Федеральное  
государственное бюджетное  
образовательное  
учреждение высшего  
профессионального  
образования "Курганский  
государственный  
университет" (RU)

**18.** СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ  
ЗАТРАВКИ ПРИ  
ВЫРАЩИВАНИИ  
МОНОКРИСТАЛЛОВ  
МЕТОДОМ  
НАПРАВЛЕННОЙ  
КРИСТАЛЛИЗАЦИИ ИЗ  
РАСПЛАВА В  
ГОРИЗОНТАЛЬНОМ  
СТЕКЛЯННОМ  
ВАКУУМИРОВАННОМ  
КОНТЕЙНЕРЕ

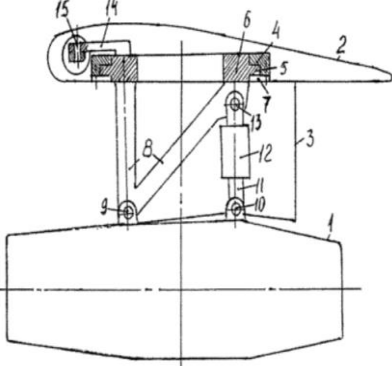
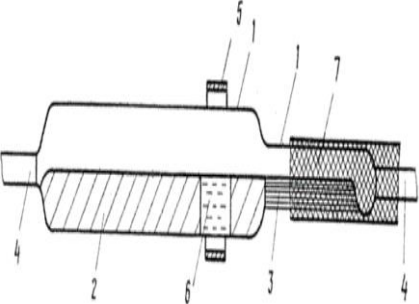
**2552463**

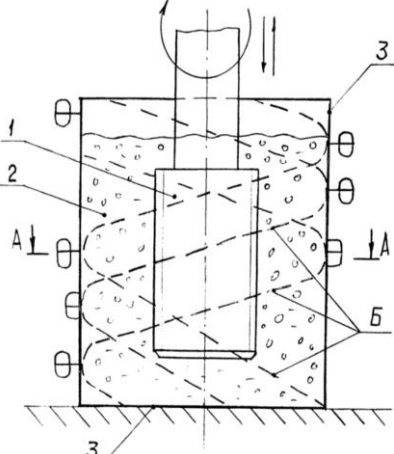
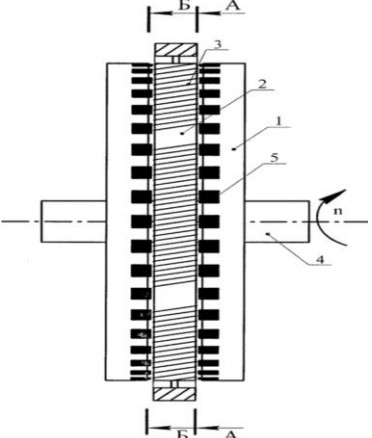
**21.05.2014**

[10.06.2015](#)  
Бюл. № [16](#)


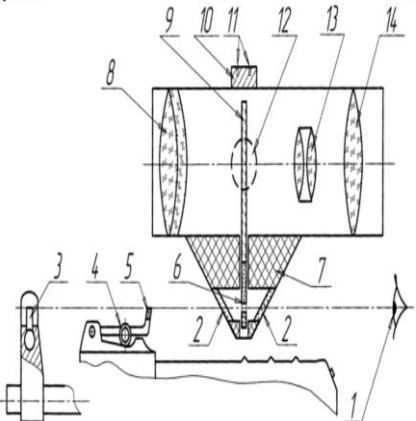
Бочегов Василий  
Иванович (RU)

Федеральное  
государственное бюджетное  
образовательное  
учреждение высшего  
профессионального  
образования "Курганский  
государственный  
университет" (RU)

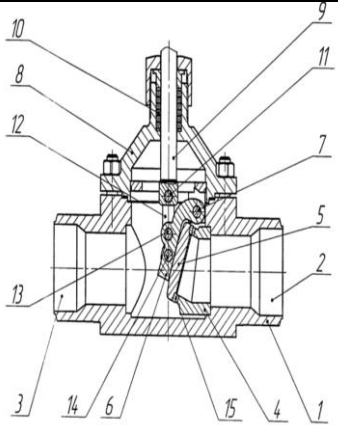
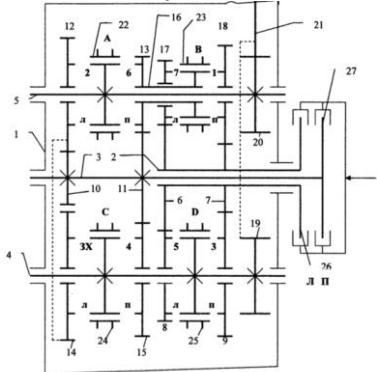
19.	<p>КРЕПЛЕНИЕ АВИАДВИГАТЕЛЯ К КРЫЛУ</p> 	2554046	03.03.2014	<a href="#">20.06.2015</a> Бюл. № <a href="#">17</a>	Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Богатырева Анастасия Станиславовна (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)
20.	<p>РАДИАТОР ДЛЯ ОТВОДА ТЕПЛА ОТ ЗАТРАВКИ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ МОНОКРИСТАЛЛОВ В ВАКУУМИРОВАННОЙ СТЕКЛЯННОЙ АМПУЛЕ</p> 	2554190	21.05.2014	<a href="#">27.06.2015</a> Бюл. № <a href="#">18</a>	Бочегов Василий Иванович (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)
21.	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ НА ОБРАБАТЫВАЕМЫХ ИЗДЕЛИЯХ ГЛУБОКИХ ДИФфуЗИОННЫХ ЗАЩИТНЫХ СЛОЕВ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</p>	2555700	16.09.2013	<a href="#">10.07.2015</a> Бюл. № <a href="#">19</a>	Семенов Юрий Александрович (RU), Таранов Алексей Степанович (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)

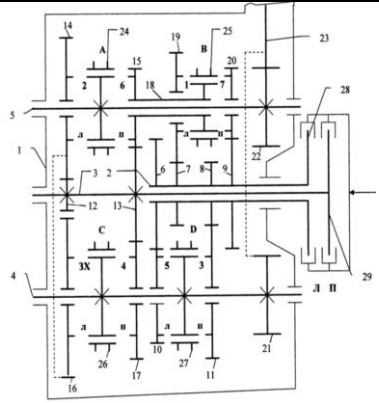
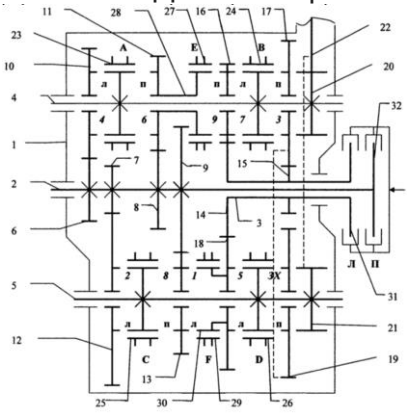
						
<p><b>22.</b></p>	<p>ТИХОХОДНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ГЕНЕРАТОР НА ПОСТОЯННЫХ МАГНИТАХ</p> 	<p><b>2559028</b></p>	<p>21.01.2014</p>	<p><a href="#">10.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">22</a></p>	<p>Игнатъев Сергей Григорьевич (RU), Евдокимов Александр Андреевич (RU)</p>	<p>Игнатъев Сергей Григорьевич (RU)</p>
<p><b>23.</b></p>	<p>СПОСОБ СУБХОНДРАЛЬНОГО НАПРЯЖЕННОГО АРМИРОВАНИЯ</p>	<p><b>2555108</b></p>	<p>23.09.2013</p>	<p><a href="#">10.07.2015</a> Бюл. № <a href="#">19</a></p>	<p>Купитман Михаил Ефимович (RU), Атманский Игорь Александрович (RU)</p>	<p>Купитман Михаил Ефимович (RU),</p>

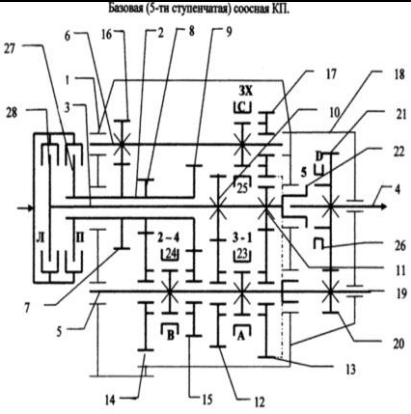
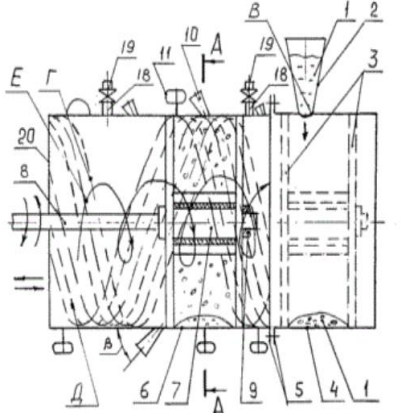
<p><b>24.</b></p>	<p><b>СПОСОБ ОПТИМИЗАЦИИ ОЦЕНКИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА</b></p>	<p><b>2555127</b></p>	<p><b>10.06.2014</b></p>	<p><b><u>10.07.2015</u></b> Бюл. № <b><u>19</u></b></p>	<p>Ерохин Александр Николаевич (RU), Григорович Константин Александрович (RU), Тарчоков Вячеслав Тимофеевич (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU)</p>
<p><b>25.</b></p>	<p><b>ПРИВОД ДЛЯ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ</b></p>	<p><b>2563944</b></p>	<p><b>17.01.2014</b></p>	<p><b><u>27.09.2015</u></b> Бюл. № <b><u>27</u></b></p>	<p>Романов Роман Сергеевич (RU), Рязанов Вячеслав Алексеевич (RU), Фоминых Александр Васильевич (RU), Шанаурин Анатолий Леонтьевич (RU), Чиняев Ильгиз Рашитович (RU)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "МКТ-АСДМ" (RU)</p>

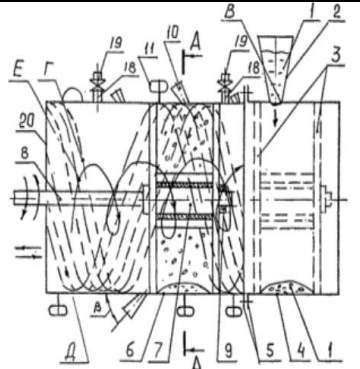
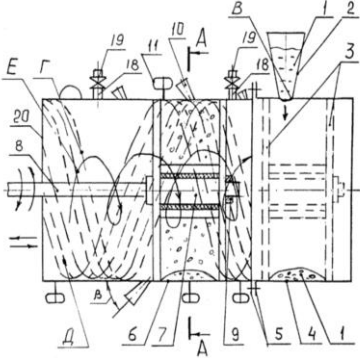
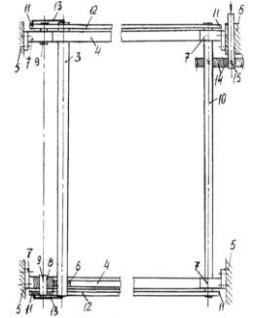
26.	<p>СПОСОБ ВРЕМЕННОЙ ФИКСАЦИИ ВНУТРИСУСТАВНЫХ ПЕРЕЛОМОВ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА КОСТЕЙ ГОЛЕНИ</p> 	2564080	16.12.2014	<a href="#">27.09.2015</a> Бюл. № <a href="#">27</a>	Помогаева Елена Вячеславовна (RU), Антониади Юрий Валерьевич (RU), Черницын Дмитрий Николаевич (RU), Жиряков Дмитрий Леонидович (RU), Зверев Федор Николаевич (RU), Волокитина Елена Александровна (RU)	Помогаева Елена Вячеславовна (RU), Антониади Юрий Валерьевич (RU)
27.	<p>ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ</p> 	2564214	19.08.2014	<a href="#">27.09.2015</a> Бюл. № <a href="#">27</a>	Кучин Семён Геннадьевич (RU)	Кучин Семён Геннадьевич (RU)
28.	<p>УПРАВЛЯЕМЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР</p>	2564726	12.09.2013	<a href="#">10.10.2015</a> Бюл. № <a href="#">28</a>	Ионайтис Ромуальд Ромуальдович (RU), Матвеев Александр Васильевич (RU), Рязанов Вячеслав Алексеевич (RU), Фоминых Александр	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "МКТ-АСДМ" (RU)

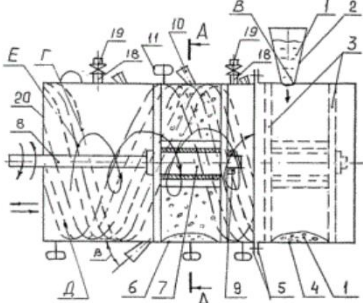
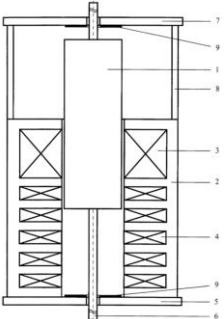


					<p>Васильевич (RU), Чиняев Ильгиз Рашитович (RU), Шанаурин Анатолий Леонтьевич (RU)</p>	
<p><b>29.</b></p>	<p>КОМПАКТНАЯ СЕМИСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ДВУМЯ СЦЕПЛЕНИЯМИ</p> 	<p><b>2565749</b></p>	<p><b>08.04.2014</b></p>	<p><b><u>20.10.2015</u></b> Бюл. № <b><u>29</u></b></p>	<p>Евтодеев Юрий Леонидович (RU)</p>	<p>Евтодеев Юрий Леонидович (RU)</p>
<p><b>30.</b></p>	<p>СЕМИСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ДВУМЯ СЦЕПЛЕНИЯМИ</p>	<p><b>2565799</b></p>	<p><b>08.04.2014</b></p>	<p><b><u>20.10.2015</u></b> Бюл. № <b><u>29</u></b></p>	<p>Евтодеев Юрий Леонидович (RU)</p>	<p>Евтодеев Юрий Леонидович (RU)</p>

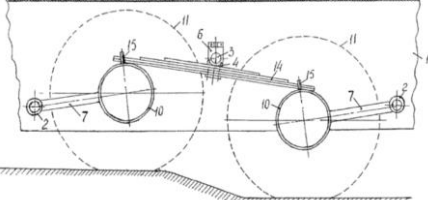
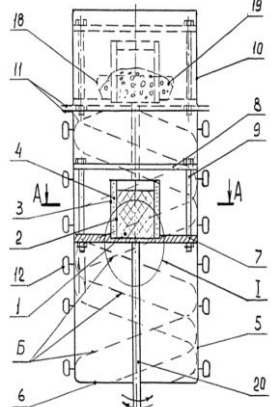
						
<b>31.</b>	<p>СЕМИСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ДВУМЯ СЦЕПЛЕНИЯМИ И ЕЕ МОДИФИКАЦИИ</p> 	<b>2566155</b>	<b>08.04.2014</b>	<a href="#">20.10.2015</a> Бюл. № <a href="#">29</a>	Евтодеев Юрий Леонидович (RU)	Евтодеев Юрий Леонидович (RU)
<b>32.</b>	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ВАРИАНТОВ КОНСТРУКЦИИ (МОДИФИКАЦИЙ) СООСНОЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ С ДВУМЯ СЦЕПЛЕНИЯМИ</p>	<b>2566585</b>	<b>29.07.2014</b>	<a href="#">27.10.2015</a> Бюл. № <a href="#">30</a>	Евтодеев Юрий Леонидович (RU)	Евтодеев Юрий Леонидович (RU)

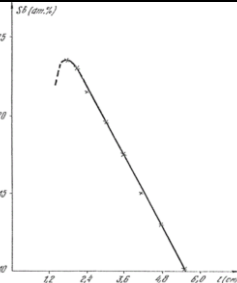
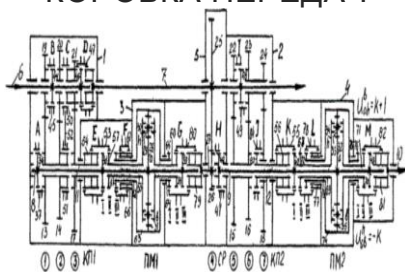
						
<p><b>33.</b></p>	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОЛОВА ИЗ ВОДНОЙ СУСПЕНЗИИ ЧАСТИЦ РУДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ СОЕДИНЕНИЯ ОЛОВА, И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</p> 	<p><b>2567767</b></p>	<p><b>27.09.2013</b></p>	<p><b><u>10.11.2015</u></b> Бюл. № <b><u>31</u></b></p>	<p>Семенов Юрий Александрович (RU), Таранов Александр Степанович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>34.</b></p>	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СПЛАВА НА ОСНОВЕ ТИТАНА ИЗ ВОДНОЙ СУСПЕНЗИИ ЧАСТИЦ РУД, СОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЯ ТИТАНА, И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</p>	<p><b>2567768</b></p>	<p><b>27.09.2013</b></p>	<p><b><u>10.11.2015</u></b> Бюл. № <b><u>31</u></b></p>	<p>Семенов Юрий Александрович (RU), Таранов Алексей Степанович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>

						
<p><b>35.</b></p>	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО СВИНЦА ИЗ ВОДЯНОЙ СУСПЕНЗИИ ЧАСТИЦ РУДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ СОЕДИНЕНИЯ СВИНЦА, И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</p> 	<p><b>2567769</b></p>	<p><b>27.09.2013</b></p>	<p><b><u>10.11.2015</u></b> Бюл. № <b><u>31</u></b></p>	<p>Семенов Юрий Александрович (RU), Таранов Алексей Степанович (RU) U</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (R</p>
<p><b>36.</b></p>	<p>СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ</p> 	<p><b>2567774</b></p>	<p><b>03.03.2014</b></p>	<p><b><u>10.11.2015</u></b> Бюл. № <b><u>31</u></b></p>	<p>Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Богатырева Анастасия Станиславовна (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>

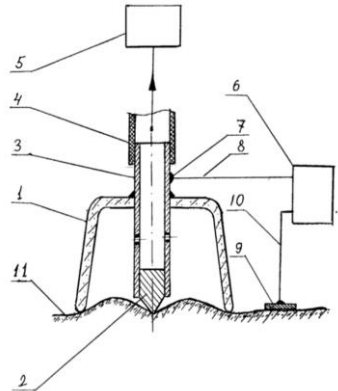
37.	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЦИНКА ИЗ ВОДНОЙ СУСПЕНЗИИ ЧАСТИЦ, СОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЯ ЭТОГО ЭЛЕМЕНТА РУДЫ, И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</p> 	2567782	24.09.2013	<a href="#">10.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">31</a>	Семенов Юрий Александрович (RU), Таранов Алексей Степанович (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)
38.	<p>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШИНА ВОЗВРАТНО-ПОСТУПАТЕЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ</p> 	2567872	10.10.2012	<a href="#">10.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">31</a>	Попов Игорь Павлович (RU), Мошкин Владимир Иванович (RU), Попов Дмитрий Павлович (RU), Кубарева Светлана Юрьевна (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)
39.	<p>ЗАДНЯЯ ТЕЛЕЖКА НАЗЕМНОЙ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ</p>	2568162	18.07.2014	<a href="#">10.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">31</a>	Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Гулезов Сергей Сергеевич (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)

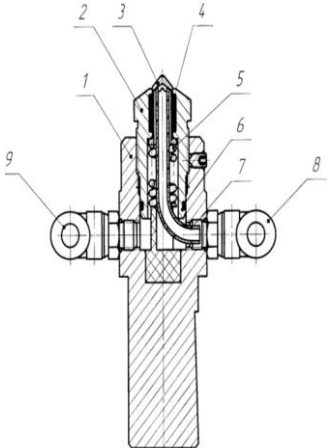
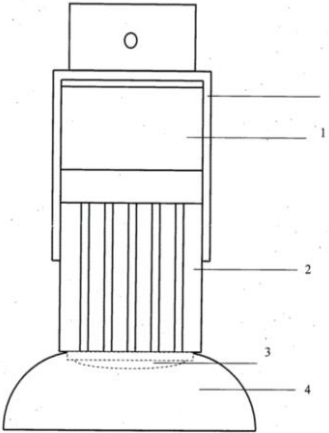
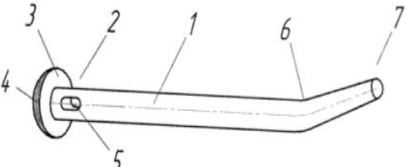


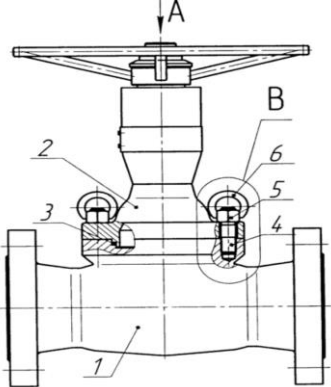
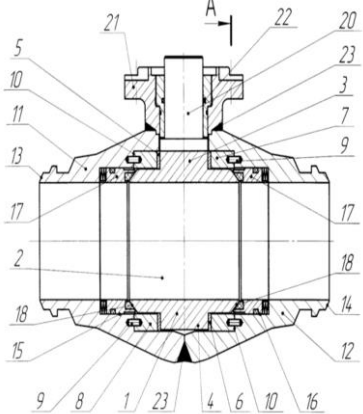
						
<p><b>40.</b></p>	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СОДЕРЖАЩЕЙ ЧАСТИЦЫ РУДНЫХ СОЕДИНЕНИЙ КРЕМНИЯ И МЕТАЛЛОВ ВОДЯНОЙ СУСПЕНЗИИ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</p> 	<p><b>2568297</b></p>	<p><b>16.09.2013</b></p>	<p><a href="#">20.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">32</a></p>	<p>Семенов Юрий Александрович (RU), Таранов Алексей Степанович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>41.</b></p>	<p>СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ДЛИННОМЕРНОГО СЛИТКА ПОСТОЯННОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ БИНАРНЫХ СПЛАВОВ ТИПА ВИСМУТ-СУРЬМА</p>	<p><b>2570607</b></p>	<p><b>21.05.201</b></p>	<p><a href="#">10.12.2015</a> Бюл. № <a href="#">34</a></p>	<p>Бочегов Василий Иванович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>

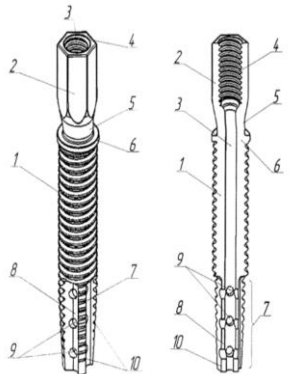
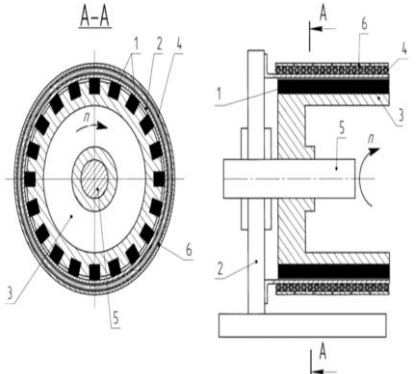
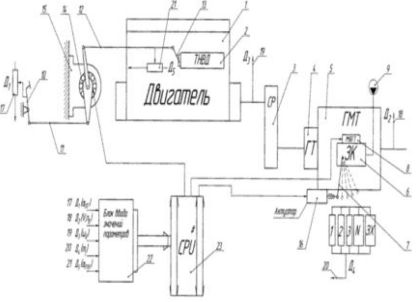
						
42.	<p>МОДУЛЬНАЯ МНОГОСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ</p> 	2570746	14.10.2014	<a href="#">10.12.2015</a> Бюл. № <a href="#">34</a>	Некрасов Владимир Иванович (RU), Шпитко Георгий Николаевич (RU), Богатырева Анастасия Станиславовна (RU)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)

# Полезные модели

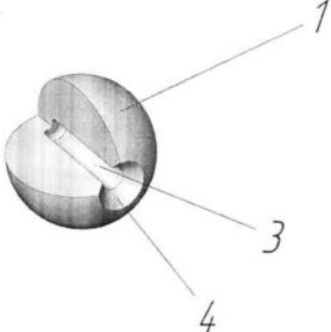
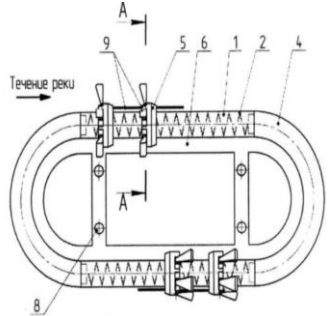
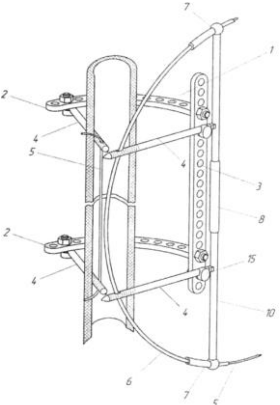
1.	<p>УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВАКУУМНОГО И ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ</p> 	149471	13.08.2014	<a href="#">10.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">1</a>	Куратов Илья Александрович (RU)	Куратов Илья Александрович (RU)
----	---	--------	------------	--	------------------------------------	------------------------------------

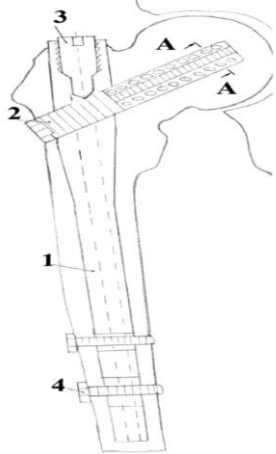
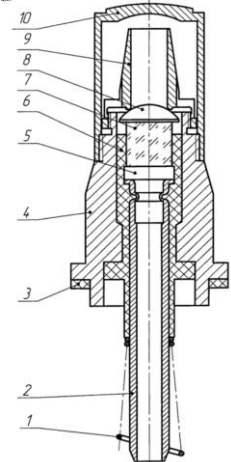
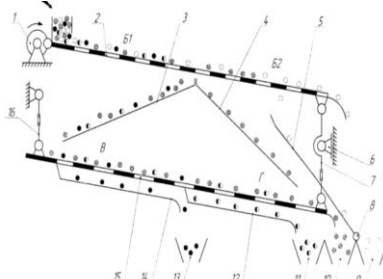
<p>2.</p>	<p>ВЫГЛАЖИВАЮЩИЙ ИНСТРУМЕНТ С МОДУЛЕМ ОХЛАЖДЕНИЯ</p> 	<p>150111</p>	<p>24.07.2014</p>	<p><a href="#">27.01.2015</a> Бюл. № <a href="#">3</a></p>	<p>Кузнецов Виктор Павлович (RU), Горгоц Владимир Георгиевич (RU), Скоробогатов Андрей Сергеевич (RU)</p>	<p>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "СЕНСОР" (RU)</p>
<p>3.</p>	<p>СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕТИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО (ВАРИАНТЫ)</p> 	<p>150655</p>	<p>19.02.2014</p>	<p><a href="#">20.02.2015</a> Бюл. № <a href="#">5</a></p>	<p>Воронов Сергей Владимирович (RU), Ушкалов Леонид Викторович (RU)</p>	<p>Открытое акционерное общество "Шадринский телефонный завод" (RU)</p>
<p>4.</p>	<p>ИНТРАМЕДУЛЛЯРНЫЙ ИМПЛАНТАТ</p> 	<p>151398</p>	<p>17.09.2014</p>	<p><a href="#">10.04.2015</a> Бюл. № <a href="#">10</a></p>	<p>Попков Арнольд Васильевич (RU), Шутов Роман Борисович (RU), Попков Дмитрий Арнольдович (RU)</p>	<p>Попков Арнольд Васильевич (RU)</p>

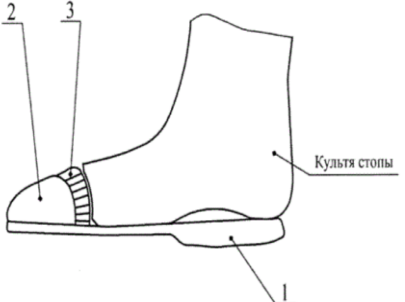
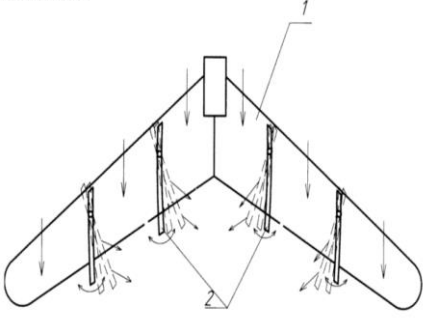
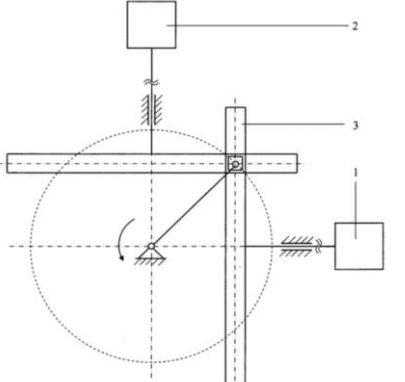
5.	<p>ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА</p> 	152374	24.06.2014	<a href="#">27.05.2015</a> Бюл. № <a href="#">15</a>	<p>Лесков Андрей Иванович (RU), Рязанов Вячеслав Алексеевич (RU), Чиняев Ильгиз Рашитович (RU), Шанаурин Анатолий Леонтьевич (RU)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью Научно- производственная фирма "МКТ-АСДМ" (RU)</p>
6.	<p>КРАН ШАРОВОЙ ЦЕЛЬНОСВАРНОЙ</p> 	152377	29.09.2014	<a href="#">27.05.2015</a> Бюл. № <a href="#">15</a>	<p>Ерошкин Владимир Сергеевич (RU), Заславский Геннадий Александрович (RU), Рязанов Вячеслав Алексеевич (RU), Чиняев Ильгиз Рашитович (RU), Шанаурин Анатолий Леонтьевич (RU)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью Научно- производственная фирма "МКТ-АСДМ" (RU)</p>
7.	<p>ИМПЛАНТАТ КУЛЬТИ ТРУБЧАТОЙ КОСТИ</p>	152558	20.10.2014	<a href="#">10.06.2015</a> Бюл. № <a href="#">16</a>	<p>Кузнецов Виктор Павлович (RU), Губин Александр Вадимович (RU), Корюков Александр Анатольевич (RU), Горгоц Владимир Георгиевич (RU)</p>	<p>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "СЕНСОР" (RU), ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР "ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ</p>

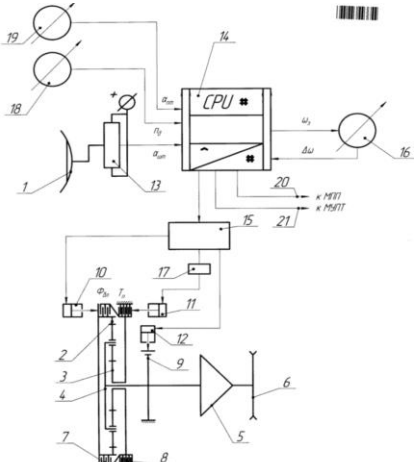
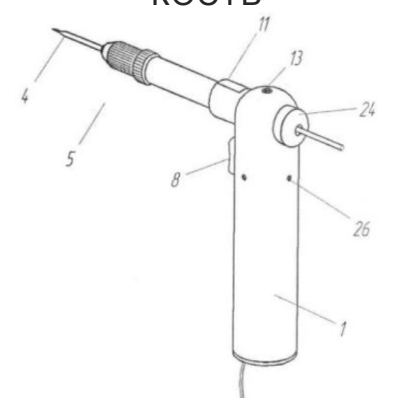
						<p>ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ" ИМ. АКАДЕМИКА Г.А. ИЛИЗАРОВА (RU)</p>
<p>8.</p>	<p>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ГЕНЕРАТОР НА ПОСТОЯННЫХ МАГНИТАХ</p> 	<p>152654</p>	<p>27.10.2014</p>	<p><a href="#">10.06.2015</a> Бюл. № <a href="#">16</a></p>	<p>Игнатьев Сергей Григорьевич (RU)</p>	<p>Игнатьев Сергей Григорьевич (RU), Спиридонов Николай Иванович (RU)</p>
<p>9.</p>	<p>АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИЕЙ ТРАНСПОРТНОЙ МАШИНЫ</p> 	<p>153666</p>	<p>24.02.2015</p>	<p><a href="#">27.07.2015</a> Бюл. № <a href="#">21</a></p>	<p>Держанский Виктор Борисович (RU), Тараторкин Александр Игоревич (RU), Тараторкин Игорь Александрович (RU), Гизатуллин Юрий Николаевич (RU), Волков Александр Александрович (RU)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью "Научно- исследовательский институт "Мехмаш" (RU)</p>



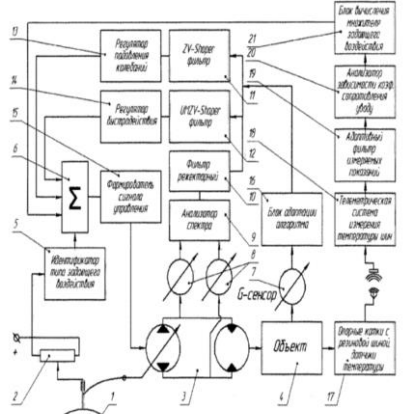
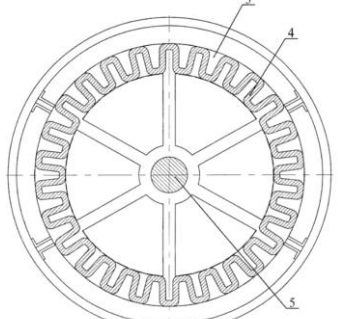
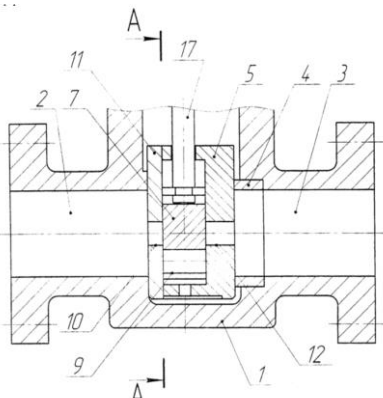
10.	<p>ИЗОЛЯЦИОННЫЙ КОЛПАЧОК ДЛЯ СПИЦ И СТЕРЖНЕЙ АППАРАТА ВНЕШНЕЙ ФИКСАЦИИ</p> 	153903	22.12.2014	<a href="#">10.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">22</a>	Губин Александр Вадимович (RU), Накоскин Александр Николаевич (RU), Накоскина Наталья Викторовна (RU), Овчинников Евгений Николаевич (RU)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Минздрава России. ФГБУ "РНЦ "ВТО" им. акад. Г.А. Илизарова" Минздрава России (RU)
11.	<p>ГИДРОГЕНЕРАТОР НА ПОСТОЯННЫХ МАГНИТАХ</p> 	153940	27.10.2014	<a href="#">10.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">22</a>	Игнатьев Сергей Григорьевич (RU)	Игнатьев Сергей Григорьевич (RU), Спиридонов Николай Иванович (RU)
12.	<p>УСТРОЙСТВО ДЛЯ КОМБИНИРОВАННОГО ОСТЕОСИНТЕЗА</p> 	154067	22.12.2014	<a href="#">10.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">22</a>	Попков Арнольд Васильевич (RU), Волосников Александр Павлович (RU), Попков Дмитрий Арнольдович (RU), Девятых Роман Валерьевич (RU)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Минздрава России ФГБУ "РНЦ "ВТО" им. акад. Г.А. Илизарова" Минздрава России (RU)

13.	<p>ИНТРАМЕДУЛЛЯРНЫЙ ГАММА-СТЕРЖЕНЬ</p> 	154108	12.01.2015	<p><a href="#">20.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">23</a></p>	<p>Антониади Юрий Валерьевич (RU), Козлов Виктор Алексеевич (RU), Зверев Федор Николаевич (RU), Волокитина Елена Александровна (RU)</p>	<p>Антониади Юрий Валерьевич (RU), Козлов Виктор Алексеевич (RU), Зверев Федор Николаевич (RU), Волокитина Елена Александровна (RU)</p>
14.	<p>ПЬЕЗОГЕНЕРАТОР ВЗРЫВАТЕЛЯ</p> 	154400	12.01.2015	<p><a href="#">20.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">23</a></p>	<p>Игнатьев Евгений Александрович (RU), Муратов Сергей Николаевич (RU), Пиastro Евгений Ефимович (RU), Пиastro Андрей Евгеньевич (RU)</p>	<p>Открытое акционерное общество "Научно-производственное объединение "Курганприбор" (RU)</p>
15.	<p>РЕШЕТНЫЙ СЕПАРАТОР</p> 	154453	27.01.2015	<p><a href="#">27.08.2015</a> Бюл. № <a href="#">24</a></p>	<p>Шевцов Игорь Викторович (RU), Безносов Владимир Анатольевич (RU), Низавитин Сергей Сергеевич (RU), Михайлов Василий Владимирович (RU)</p>	<p>Шевцов Игорь Викторович (RU),</p>

<p>16.</p>	<p>ЧАСТИЧНЫЙ ПРОТЕЗ НА КУЛЬТЮ СТОПЫ</p> 	<p>156129</p>	<p>20.01.2015</p>	<p><a href="#">27.10.2015</a> Бюл. № <a href="#">30</a></p>	<p>Корюков Александр Анатольевич (RU), Пухов Сергей Прокопьевич (RU), Резник Артем Владимирович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" им. акад. Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU)</p>
<p>17.</p>	<p>СОШНИК ДЛЯ РАЗБРОСНОГО ПОСЕВА</p> 	<p>156198</p>	<p>09.04.2015</p>	<p><a href="#">10.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">31</a></p>	<p>Боровинских Николай Павлович (RU), Голощатов Анатолий Павлович (RU), Рахимов Раис Саитгалеевич (RU), Митрофанов Анатолий Петрович (RU), Постовалов Максим Сергеевич (RU)</p>	<p>ГБПОУ Курганский государственный колледж (RU)</p>
<p>18.</p>	<p>РЕШЕТНЫЙ СТАН ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНОЙ МАШИНЫ</p> 	<p>156469</p>	<p>10.02.2015</p>	<p><a href="#">10.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">31</a></p>	<p>Попов Игорь Павлович (RU), Чумаков Владимир Геннадьевич (RU), Давыдова Марина Вадимовна (RU), Попов Дмитрий Павлович (RU), Кубарева Светлана Юрьевна (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>

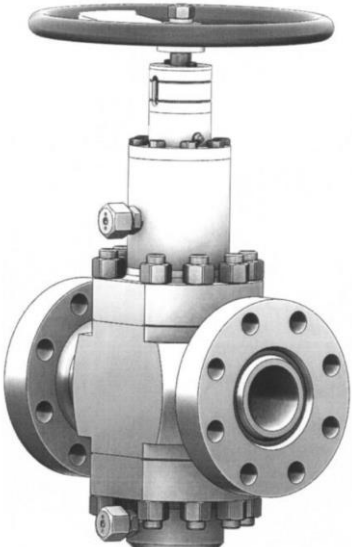
<p><b>19.</b></p>	<p><b>СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ БЫСТРОХОДНОЙ ГУСЕНИЧНОЙ МАШИНЫ</b></p> 	<p><b>156493</b></p>	<p>06.05.2015</p>	<p><a href="#">10.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">31</a></p>	<p>Держанский Виктор Борисович (RU), Тараторкин Игорь Александрович (RU), Волков Александр Александрович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>20.</b></p>	<p><b>ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ СПИЦ В КОСТЬ</b></p> 	<p><b>156773</b></p>	<p>27.05.2015</p>	<p><a href="#">20.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">32</a></p>	<p>Попков Арнольд Васильевич (RU), Волосников Александр Павлович (RU), Горгоц Владимир Георгиевич (RU), Кузнецов Виктор Павлович (RU), Попков Дмитрий Арнольдович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Минздрава России ФГБУ "РНЦ "ВТО" им. акад. Г.А. Илизарова" Минздрава России (RU)</p>
<p><b>21.</b></p>	<p><b>СТЕНД ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ МОДАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ФРИКЦИОННЫХ ДИСКОВ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСМИССИЙ</b></p>	<p><b>157159</b></p>	<p>25.02.2015</p>	<p><a href="#">20.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">32</a></p>	<p>Держанский Виктор Борисович (RU), Тараторкин Александр Игоревич (RU), Тараторкин Игорь Александрович (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный</p>

						<p>университет" (RU)</p>
<p><b>22.</b></p>	<p><b>МЕХАНИЗМ ДЛЯ УРАВНОВЕШИВАНИЯ ИНЕРЦИОННЫХ СИЛ</b></p>	<p><b>157214</b></p>	<p>10.02.2015</p>	<p><a href="#">27.11.2015</a> Бюл. № <a href="#">33</a></p>	<p>Попов Игорь Павлович (RU), Чумаков Владимир Геннадьевич (RU), Переладов Александр Борисович (RU), Попов Дмитрий Павлович (RU), Кубарева Светлана Юрьевна (RU)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Курганский государственный университет" (RU)</p>
<p><b>23.</b></p>	<p><b>СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПОВОРОТОМ БЫСТРОХОДНОЙ ТРАНСПОРТНОЙ МАШИНЫ</b></p>	<p><b>157422</b></p>	<p>27.07.2015</p>	<p><a href="#">10.12.2015</a> Бюл. № <a href="#">34</a></p>	<p>Карпов Егор Константинович (RU)</p>	<p>Карпов Егор Константинович (RU)</p>

						
<p><b>24.</b></p>	<p><b>ТИХОХОДНЫЙ МАГНИТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ГЕНЕРАТОР</b></p> 	<p><b>157778</b></p>	<p>24.07.2015</p>	<p><a href="#">10.12.2015</a> Бюл. № <a href="#">34</a></p>	<p>Игнатьев Сергей Григорьевич (RU), Евдокимов Александр Андреевич (RU), Спиридонов Николай Иванович (RU), Чарыков Виктор Иванович (RU)</p>	<p>Игнатьев Сергей Григорьевич (RU), Спиридонов Николай Иванович (RU)</p>
<p><b>25.</b></p>	<p><b>ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО</b></p> 	<p><b>158069</b></p>	<p>26.11.2014</p>	<p><a href="#">20.12.2015</a> Бюл. № <a href="#">35</a></p>	<p>Заславский Геннадий Александрович (RU), Рязанов Вячеслав Алексеевич (RU), Сухов Станислав Александрович (RU), Шанаурин Анатолий Леонтьевич (RU), Чиняев Ильгиз Рашитович (RU), Фоминых Александр Васильевич (RU)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "МКТ-АСДМ" (RU)</p>



# Промышленные образцы

	<p>ШИБЕРНАЯ ЗАДВИЖКА</p> 	<p><b>95341</b></p>	<p>30.01.2015</p>	<p><a href="#"><u>16.09.2015</u></a> Бюл. № 9</p>	<p>Матвеев Александр Васильевич (RU), Уфимцев Владимир Анатольевич (RU), Гурьянов Андрей Васильевич (RU)</p>	<p>Уфимцев Владимир Анатольевич (RU), Гурьянов Андрей Васильевич (RU)</p>
--	--	---------------------	-------------------	---	--	---

# Программы ЭВМ

1.	Агромонитор	<a href="#"><u>2015610263</u></a>	24.09.2014	<a href="#"><u>20.02.2015</u></a>	Заргарян Артур Меружанович (RU)	Заргарян Артур Меружанович (RU)
2.	Экономическая оценка технологий выращивания сельскохозяйственных культур	<a href="#"><u>2015614803</u></a>	13.03.2015	<a href="#"><u>20.05.2015</u></a>	Заргарян Артур Меружанович (RU), Степных Николай Васильевич (RU)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Курганский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (RU)
3.	Расчет технологических карт в растениеводстве	<a href="#"><u>2015615813</u></a>	13.03.2015	<a href="#"><u>20.06.2015</u></a>	Жукова Олеся Александровна (RU), Степных Николай Васильевич (RU)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Курганский научно-исследовательский





						<p>институт сельского хозяйства» (RU)          Программа для ЭВМ создана по государственному контракту          государственный заказчик:          Федеральное агентство научных организаций (RU)</p>
--	--	--	--	--	--	---

## БАЗЫ ДАННЫХ

1.	База данных агротехнических и экономических параметров системы земледелия	<a href="#">2015620121</a>	21.10.2014	<a href="#">20.02.2015</a>	Копылова Светлана Анатольевна (RU), Степных Николай Васильевич (RU)	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Курганский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (RU)          База данных создана по государственному контракту          государственный заказчик:          Российская академия сельскохозяйственных наук</p>
2.	База научных знаний по системе земледелия	<a href="#">2015621637</a>	21.07.2015	<a href="#">20.12.2015</a>	Степных Николай Васильевич (RU), Заргарян Артур Меружанович (RU)	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Курганский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (RU)</p>

# Товарные знаки




1.	<b>ДЕВЧАТА</b>	<a href="#">534617</a>	05.11.2013	<a href="#">12.03.2015</a>	Степанов Роман Валерьевич, 640000, г. Курган, ул. М. Горького, 61-56 (RU)	Степанов Роман Валерьевич, 640000, г. Курган, ул. М. Горького, 61-56 (RU)
2.		<a href="#">53568</a>	08.07.2013	<a href="#">25.03.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Краска & век 21", 641700, Курганская область, г. Катайск, ул. Юдина, 14, кв. 106 (RU)	454006, г. Челябинск, ул. Российская, 67, оф. 9002, ООО "ЮжУралпатент", Л.В. Нестеровой /для ООО "Краска & век 21"/
3.	<b>ТАЛАНТОХА</b>	<a href="#">535857</a>	11.07.2013	<a href="#">25.03.2015</a>	Хаустов Виталий Владимирович, 640018, г. Курган, ул. Комсомольская, 24, кв. 9 (RU)	Хаустов Виталий Владимирович, 640018, г. Курган, ул. Комсомольская, 24, кв. 9 (RU)
4.		<a href="#">539438</a>	13.08.2012	<a href="#">12.05.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "БентИзол", 640014, Курганская область, г. Курган, пос. Сиреневый, ул. Центральная, 15, оф. 33 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "БентИзол", 640014, Курганская область, г. Курган, пос. Сиреневый, ул. Центральная, 15, оф. 33 (RU)

5.		<a href="#">540551</a>	13.08.2012	<a href="#">25.05.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "БентИзол", 640014, Курганская область, г. Курган, пос. Сиреневый, ул. Центральная, 15, оф. 33 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "БентИзол", 640014, Курганская область, г. Курган, пос. Сиреневый, ул. Центральная, 15, оф. 33 (RU)
6.		<a href="#">542290</a>	08.10.2013	<a href="#">12.06.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Шадринский Электродный завод", 641884, Курганская обл., г. Шадринск, ул. Свердлова, д. 128 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "Шадринский Электродный завод", 641884, Курганская обл., г. Шадринск, ул. Свердлова, д. 128 (RU)
7.		<a href="#">543613</a>	12.03.2014	<a href="#">25.06.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Специальное конструкторское бюро энергетического машиностроения", 640008, г. Курган, ул. Стройбаза, 9, оф. 2 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "Специальное конструкторское бюро энергетического машиностроения", 640008, г. Курган, ул. Стройбаза, 9, оф. 2 (RU)
8.		<a href="#">543818</a>	19.11.2013	<a href="#">25.06.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Олоф", 640000, Курганская область, г. Курган, ул. Красина, 56/III (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "Олоф", 640000, Курганская область, г. Курган, ул. Красина, 56/III (RU)

9.		<a href="#">544814</a>	25.06.2015	<a href="#">25.06.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Олоф", 640000, Курганская область, г. Курган, ул. Красина, 56/III (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "Олоф", 640000, Курганская область, г. Курган, ул. Красина, 56/III (RU)
10.		<a href="#">544815</a>	20.02.2014	<a href="#">25.06.2015</a>	Краснощеков Александр Евгеньевич, 640003, Курганская обл., г.Курган, ул.Коли Мяготина, д.36, кв.10 (RU)	Краснощекову А.Е., В.О.Морская наб., д.37, корп.1, кв.103, Санкт-Петербург, 199155
11.		<a href="#">545930</a>	17.12.2013	<a href="#">12.07.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Шадринская берестяная мастерская "Честа", 641881, Курганская область, г. Шадринск, ул. Первомайская, 3 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "Шадринская берестяная мастерская "Честа", 641881, Курганская область, г. Шадринск, ул. Первомайская, 3 (RU)
12.		<a href="#">545932</a>	19.11.2013	<a href="#">12.07.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Шадринская берестяная мастерская "Честа", 641881, Курганская область, г. Шадринск, ул. Первомайская, 3 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "Шадринская берестяная мастерская "Честа", 641881, Курганская область, г. Шадринск, ул. Первомайская, 3 (RU)

13.		<a href="#">547791</a>	01.07.2013	<a href="#">12.08.2015</a>	Саргисян Вардан Сарибекевич, 640004, г. Курган, ул. Омская, 9 (RU)	Саргисян Вардан Сарибекевич, 640004, г. Курган, ул. Омская, 9 (RU)
14.		<a href="#">547925</a>	09.01.2014	<a href="#">12.08.2015</a>	Крылов Вячеслав Владимирович, 640023, г. Курган, Змкр., 13, кв. 227 (RU)	640020, г. Курган, ул. Куйбышева, 5, кв. 10, Т.Н. Коваленко
15.		<a href="#">549519</a>	26.07.2013	<a href="#">25.08.2015</a>	Открытое акционерное общество "Новая пятилетка", 641640, Курганская область, р.п. Мишкино, ул. Первомайская, 24 (RU)	641040, Курганская область, р.п. Мишкино, ул. Первомайская, 24, ОАО "Новая пятилетка"



16.		<a href="#">551384</a>	03.04.2014	<a href="#">25.09.2015</a>	Открытое акционерное общество "Хлебокомбинат № 1", 640006, Курганская область, г. Курган, ул. Куйбышева, 159 (RU)	Открытое акционерное общество "Хлебокомбинат № 1", 640006, Курганская область, г. Курган, ул. Куйбышева, 159 (RU)
17.		<a href="#">554815</a>	03.06.2014	<a href="#">12.11.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Снежный город", 641238, Курганская область, Варгашинский р-н, с. Пичугино, ул. Социалистическая, 6 (RU)	640006, г. Курган, ул. Блюхера, 26, кв. 34, ООО "Центр охраны интеллектуальной собственности"
18.		<a href="#">555354</a>	13.05.2014	<a href="#">25.11.2015</a>	Общество с ограниченной ответственностью "СД Интеркомпани", 641310, Курганская область, Кетовский р-н, с. Кетово, ул. Пожарная, 19, кв. 7 (RU)	Общество с ограниченной ответственностью "СД Интеркомпани", 641310, Курганская область, Кетовский р-н, с. Кетово, ул. Пожарная, 19, кв. 7 (RU)
Реестр подготовлен по материалам ИПС ФИПС <a href="https://www1.fips.ru/">https://www1.fips.ru/</a> гл. специалистом ЦПТИ Павловой Л. Б.						