

<b>Россия инновационная</b>	<b>4</b>
В Ханты-Мансийске прошел IX Международный IT-форум. Его ключевые вопросы – импортозамещение информационных технологий, кибербезопасность, развитие электронного правительства, создание цифровой экономики	
<b>Главная тема</b>	<b>6</b>
Эксклюзивное интервью с председателем Комитета Совета Федерации Федерального Собрания РФ по обороне и безопасности Виктором Озеровым	
<b>Инфографика</b>	<b>14</b>
Оружие будущего	
<b>От первого лица</b>	<b>16</b>
Интервью с президентом Объединенной судостроительной корпорации Алексеем Рахмановым	
<b>Актуальное интервью</b>	<b>22</b>
На вопросы журнала отвечает Председатель Совета директоров ОАО «РТИ», генеральный конструктор ОАО «РТИ», генеральный конструктор Системы предупреждения о ракетном нападении РФ Сергей Боев	
<b>Ракурс</b>	<b>30</b>
XII Всероссийская научно-практическая конференция «Перспективные системы и задачи управления»	
<b>Сделано в России</b>	<b>36</b>
ПАО «Ярославский радиозавод» – лидер радиоэлектронной промышленности России в сегменте производства профессиональных средств радиосвязи	
<b>Проект номера</b>	<b>44</b>
Длинноволновой вертикально-излучающий лазер	
<b>Конференция</b>	<b>48</b>
V Всероссийская научно-техническая конференция «РТИ Системы ВКО – 2017»	
<b>Смотрим в завтра</b>	<b>52</b>
Подготовка к летным испытаниям нового многофункционального авиационного радиолокационного комплекса дистанционного зондирования Земли	
<b>Главный конструктор</b>	<b>54</b>
Очерк о главном конструкторе РЛС ДО «Дарьял» Викторе Иванцове	
<b>Лаборатория трендов</b>	<b>60</b>
Отечественный образец устройства временного и частотного обеспечения	
<b>Национальная безопасность</b>	<b>62</b>
Модернизация РЛС СПРН «Волга»	
<b>Вектор развития</b>	<b>66</b>
Перспективы применения терагерцового диапазона излучения	
<b>Наука. Есть решение</b>	<b>70</b>
Практические аспекты Доктрины информационной безопасности РФ	

<b>Технологии</b>	<b>76</b>
Особенности применения современных информационных технологий при выборе электрорадиоизделий отечественного и иностранного производства	
<b>Импортозамещение</b>	<b>80</b>
<b>Микроэлектроника</b>	<b>82</b>
<b>Навигация и телематика</b>	<b>84</b>
<b>Спецтехника и вооружение</b>	<b>86</b>
<b>Связь, интеграция, системы безопасности</b>	<b>88</b>
<b>Медицина</b>	<b>90</b>
<b>Молодые ученые</b>	<b>92</b>
IV Международная конференция Startup Village	
<b>Наше изобретение</b>	<b>94</b>
Очерк о горном офицере Павле Аносове – создателе русского литого булата	