

**Пояснения к бухгалтерскому балансу
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб)**

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)
1.1. Наличие и движение нематериальных активов

Форма 0710005 с.1

Наименование показателя	Код	На начало года		Изменения за период						На конец периода			
		Период	первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло		начислено амортизации	Убыток от обесценения	Переоценка			
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Нематериальные активы - всего	5100	за 2016 г.	-	-	224	-	-	(15)	-	-	-	224	(15)
в том числе:	5110	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5101	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5111	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	
	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.
Всего	5120	-
в том числе:	5121	-

1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:	5131	-	-	-

1.4. Наличие и движение результатов НИОКР

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период		На конец периода	
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
НИОКР - всего	5140	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5141	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-

1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано затрат как не давших положительного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	5170	за 2015 г.	-	-	-	-	-
в том числе:	5161	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	5171	за 2015 г.	-	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2016 г.	201	23	-	(224)	-
	5190	за 2015 г.	191	10	-	-	201
в том числе:	5181	за 2016 г.	201	23	-	(224)	-
	5191	за 2015 г.	191	10	-	-	201

2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего в том числе:	5240	за 2016 г.	333 209	302 138	(114 047)	(494 758)	26 541
	5250	за 2015 г.	295 715	106 122	(262)	(68 367)	333 209
Блочно-модульное здание контрольно-пропускной пункт БКМ 234	5241	за 2016 г.	-	877	-	-	877
	5251	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Стационарное противотаранное подъемное устройство Пост останокм "Покат 5000у"	5242	за 2016 г.	-	1 610	-	-	1 610
	5252	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Оборудование резервного энергообеспечения ДГУ-номинальной мощностью 30 кВт в блок-контейнере климатического исполнения У-1	5243	за 2016 г.	-	6 743	3 678	-	3 065
	5253	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Источник бесперебойного питания Riello SDH 3000	5244	за 2016 г.	-	2 176	1 253	-	396
	5254	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Инвертор (комплект соединительных разъемов) DC/FC-220/220В-1000DF-2UBP	5245	за 2016 г.	-	1 307	697	174	436
	5255	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Компрессор воздушный пошковый 250 л, 860 л/мин, 380 В, 5500 Вт Huberth	5246	за 2016 г.	-	92	46	46	-
	5256	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Стол-пульт диспетчерский	5247	за 2016 г.	-	406	-	406	-
	5257	за 2015 г.	-	-	-	-	-
МФУ Цветное Ricoh MPC2011SP(SRA3)(Артикул417319)/903688ИнструкцияпользователядляаппаратаMPC2011SP417319	5248	за 2016 г.	-	158	-	158	-
	5258	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Выброплита бензиновая CHAMPION PC1645RH	5249	за 2016 г.	-	74	-	74	-
	5259	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Компрессор масляный с ременным приводом В 5900 В/100СТ 5,5		за 2016 г.	-	55	-	55	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Сервер точного времени СТВ-01 Lite(Глонасс, протокол NTP, DIN- крепление)		за 2016 г.	-	542	271	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль легкой LADA XRAY кроссовер VIN ХТАGAB130H0956797		за 2016 г.	-	669	-	669	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль легкой LADA XRAY кроссовер VIN ХТАGAB130G0956796		за 2016 г.	-	669	-	669	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль легкой LADA XRAY кроссовер VIN ХТАGAB130G0956799		за 2016 г.	-	669	-	669	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Контейнер 40-футовый (ГОСТ 1847-79)		за 2016 г.	-	114	-	114	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Аппарат высокого давления с грязевой фрезой и барабаном. 10-150 бар, 600 л/ч, 3,3 кВт, инжектор моющего средства 0,8м, плоскоструйное кольцо		за 2016 г.	-	61	-	61	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Ноутбук ASUS K501UX-XX069T i5 6200/8Gb/1Tb/GTX 950M 2 GB/15.6/HD/W1064/gray/WiFi/Bluetooth		за 2016 г.	-	324	-	324	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-

Источник бесперебойного питания SURT2000RMXLI APC Smart-UPS RT RM 2000VA/1400W. 230 V. Extended Runtime, Rack 2U	за 2016 г.	84	-	84	-	84	-
Ноутбук ASUS Transformer Book Flip TP300LJ 2345998	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Ноутбук ASUS Transformer Book Flip TP300LJ 2345998	за 2016 г.	55	-	55	-	55	-
Ноутбук ASUS Transformer Book Flip TP300LJ 2345998	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Монитор HP ProOne 600 J7D62EA#ACB All-in-One 21.5 (1920x1080) WLED IPS. Core i3-4160. 4Gb DDR3-1600 (1X4GB) 1 TB HDD 7200 SATA	за 2016 г.	487	-	487	-	487	-
Ноутбук HP Envy 15-w101ur x360 (Core i7 6500U 2500 MHz/15.6/1920x1080/16.0Gb/1000Gb/DVD нет/NVIDIA GeForce 9300M/Wi-Fi/Bluetooth/Win 10 Home	за 2016 г.	264	-	264	-	264	-
Ноутбук HP Envy 15-w101ur x360 (Core i7 6500U 2500 MHz/15.6/1920x1080/16.0Gb/1000Gb/DVD нет/NVIDIA GeForce 9300M/Wi-Fi/Bluetooth/Win 10 Home	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Контейнер ОПУ, вкл. панель упр., комплекс РЗА, сист. ком. уч. электроэн. (ГЭС №8)	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Контейнер ОПУ, вкл. панель упр., комплекс РЗА, сист. ком. уч. электроэн. (ГЭС №8)	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Контейнер ОПУ, вкл. панель упр., комплекс РЗА, сист. ком. уч. электроэн. (ГЭС №9)	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Контейнер ОПУ, вкл. панель упр., комплекс РЗА, сист. ком. уч. электроэн. (ГЭС №9)	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Контейнер ОПУ, вкл. панель упр., комплекс РЗА, сист. ком. уч. электроэн. (ГЭС №10)	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Контейнер ОПУ, вкл. панель упр., комплекс РЗА, сист. ком. уч. электроэн. (ГЭС №10)	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Резервуар эластичный полимерный ГЭР-75Н для хранения авиац. керосина, объем – 75м3 (в комп.)	за 2016 г.	4 688	-	4 688	-	4 688	-
Резервуар эластичный полимерный ГЭР-75Н для хранения авиац. керосина, объем – 75м3 (в комп.)	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Полуприцеп-самосвал ТОНАР-9523	за 2016 г.	1 570	-	1 570	-	1 570	-
Полуприцеп-самосвал ТОНАР-9523	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Поверочный комплекс давления и стандартных сигналов ЭЛЕМЕР-ПКДС-210	за 2016 г.	430	-	430	-	430	-
Поверочный комплекс давления и стандартных сигналов ЭЛЕМЕР-ПКДС-210	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Калибратор-мультиметр Fluke 772 с клещами для измерения малых токов	за 2016 г.	52	-	52	-	52	-
Калибратор-мультиметр Fluke 772 с клещами для измерения малых токов	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Калибратор-мультиметр Fluke 772 с клещами для измерения малых токов	за 2016 г.	52	-	52	-	52	-
Калибратор-мультиметр Fluke 772 с клещами для измерения малых токов	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Ноутбук ASUS K501UX-XX069T i5 6200/8Gb/1Tb/GTX 950M 2 Gb/15.6/HD/W/1064/grey/WiFi/ВТ/Сам (90NB0A62-M00740)	за 2016 г.	40	-	40	-	40	-
Ноутбук ASUS K501UX-XX069T i5 6200/8Gb/1Tb/GTX 950M 2 Gb/15.6/HD/W/1064/grey/WiFi/ВТ/Сам (90NB0A62-M00740)	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Телевизор LED 50" SONY KDL-50W808C	за 2016 г.	57	-	57	-	57	-
Телевизор LED 50" SONY KDL-50W808C	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Блок питания и сигнализации БПС-21М-4ВЦ ИБЯЛ.41111.042-17	за 2016 г.	112	56	112	56	112	56
Блок питания и сигнализации БПС-21М-4ВЦ ИБЯЛ.41111.042-17	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Система ВКС Polycom HDX 6000 HD (Polycom 7200-29025-114)	за 2016 г.	590	295	590	295	590	295
Система ВКС Polycom HDX 6000 HD (Polycom 7200-29025-114)	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (P 257 AP 17) 6x4 BL BA00431	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (P 257 AP 17) 6x4 BL BA00431	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 190 TM 199) 6x4 BL BA00434	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 190 TM 199) 6x4 BL BA00434	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 246 TM 199) 6x4 BL BA00432	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 246 TM 199) 6x4 BL BA00432	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 782 TM 199) 6x4 BL BA00455	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 782 TM 199) 6x4 BL BA00455	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 781 TM 199) 6x4 BL BA00454	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (Y 781 TM 199) 6x4 BL BA00454	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (C 408 UB 199) 6x4 BL BA00459	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (C 408 UB 199) 6x4 BL BA00459	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (C 408 UB 199) 6x4 BL BA00459	за 2016 г.	1	-	1	-	1	-
Топливозаправщик БЦМ-83,8 на шасси MAN TGA 33.350 (C 408 UB 199) 6x4 BL BA00459	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-

Плуг трехкорпусной: ПЛН 3-35	за 2016 г.	59	-	за 2016 г.	59	-	за 2016 г.	59
Медиафон сочетающий IP-телефонию (SIP) и видеосвязь (H.323) PoEcomVUX 1500D с блоком питания PoEuc	за 2015 г.	-	-	за 2015 г.	-	-	за 2015 г.	59
Автоматическая 5677-0000010-40 КАМАЗ-65115-L4, VIN: X9056770AF0004032	за 2016 г.	120	-	за 2016 г.	120	-	за 2016 г.	120
Устройство испытательное РЕТОМ-21 с аксессуарами	за 2015 г.	3 705	-	за 2015 г.	3 705	-	за 2015 г.	3 705
Мультиметр-калибратор Fluke 789 (Проверка)	за 2016 г.	415	-	за 2016 г.	415	-	за 2016 г.	415
Пневматический испытательный насос Fluke 700PTR-1	за 2015 г.	92	-	за 2015 г.	92	-	за 2015 г.	92
Манометр-калибратор Fluke 700G07 (Проверка)	за 2016 г.	44	-	за 2016 г.	44	-	за 2016 г.	44
Маршрутизатор CISCO1941/K9 Cisco 1941 w/2 GE, 2 EHWIC slots, 256MB CF, 512MB DRAM, IP Base	за 2015 г.	47	-	за 2015 г.	47	-	за 2015 г.	47
Моноблок Lenovo IdeaCentre B4030 (21.5" (1920x1080)/Core i3 4160T(3.1Ghz)/4096Mb/1000Gb/DVDrw/GeForce	за 2016 г.	56	-	за 2016 г.	56	-	за 2016 г.	56
Насос СВН-80.00 (лев.вр.)	за 2015 г.	248	-	за 2015 г.	248	-	за 2015 г.	248
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2470899/дв 0327823/каб. 652060G0002179 VIN: XTC652065G2470899	за 2016 г.	41	-	за 2016 г.	41	-	за 2016 г.	41
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2470979/дв 0322623/каб. 652060G0002182 VIN: XTC652065G2470979	за 2015 г.	4 088	-	за 2015 г.	4 088	-	за 2015 г.	4 088
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2470659/дв 0324927/каб. 652060G0002173 VIN: XTC652065G2470659	за 2016 г.	4 088	-	за 2016 г.	4 088	-	за 2016 г.	4 088
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2470905/дв 0327833/каб. 652060G0002181 VIN: XTC652065G2470905	за 2015 г.	4 088	-	за 2015 г.	4 088	-	за 2015 г.	4 088
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2471057/дв 0325104/каб. 652060G0002260 VIN: XTC652065G2471057	за 2016 г.	4 088	-	за 2016 г.	4 088	-	за 2016 г.	4 088
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2470985/дв 0326697/каб. 652060G0002251 VIN: XTC652065G2470985	за 2015 г.	4 088	-	за 2015 г.	4 088	-	за 2015 г.	4 088
Седельный тягач КАМАЗ 65206-001-68 (ш2471130/дв 0325190/каб. 652060G0002267 VIN: XTC652065G2471130	за 2016 г.	4 088	-	за 2016 г.	4 088	-	за 2016 г.	4 088
Мобильный пост охраны для эксплуатации при температуре воздуха до -35 градусов	за 2015 г.	227	-	за 2015 г.	227	-	за 2015 г.	227
Мобильный пост охраны для умеренного климата	за 2016 г.	325	-	за 2016 г.	325	-	за 2016 г.	325
МФУ Ricoh Aficio MP C2011SP	за 2015 г.	95	-	за 2015 г.	95	-	за 2015 г.	95
Моноблок Lenovo IdeaCentre C503(F0B100G9RK) C50-30. 23"(1920x1080), i5-5200U (2.2GHz), 4GB 1TB(7200rp	за 2016 г.	188	-	за 2016 г.	188	-	за 2016 г.	188
	за 2015 г.	-	-	за 2015 г.	-	-	за 2015 г.	-

Прибор для проверки электрической прочности изоляции РЕТОМ-6000	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-
Ударопрочный кейс-транспортировочный с выдвигной ручкой и колесами 03-S-03.W.013/0-E	за 2015 г.	182	-	-	-	-	182	-
Измеритель емкости и тангенса угла диэлектрических потерь высоковольтной изоляции "Тангенс-2000"	за 2016 г.	94	-	-	-	-	94	-
Контейнер 20t	за 2015 г.	389	-	-	-	-	389	-
Насос КММ-Е 80-66-160/2 АП 55Т У2	за 2015 г.	97	-	-	-	-	97	-
Источник токов и напряжений переносной ИТПП	за 2015 г.	112	-	-	-	-	112	-
Система мониторинга ОПН №1	за 2015 г.	58	-	-	-	-	58	-
Система мониторинга ОПН №2	за 2015 г.	-	-	-	-	(254)	-	254
Кондиционер настенный Митсубиси SPK35QA-S	за 2015 г.	-	-	-	-	(254)	-	254
Видеокамера LTV-ISDNO20-EM2, IP в/к "день-ночь", купол, уличная, РТЗ, 1/3 CMOS, 1920x1080, 25 к/с	за 2015 г.	-	-	-	-	(56)	-	56
IPAD AIR 2 WIFI CELL 64GB SPACE GRAY-RUS(в комплекте с LOGITECH ULTRATHIN IPAD AIR 2 - SG-RUS)	за 2015 г.	-	-	-	-	(84)	-	84
Переговорка офисная (Калининград)	за 2015 г.	-	-	-	-	(56)	-	56
Планшетный компьютер Apple iPad Air 2 Wi-Fi + Cellular 65 Gb	за 2015 г.	-	-	-	-	(97)	-	97
Автоматическая телефонная станция Avaya IP Office 500 v.2	за 2015 г.	-	-	-	-	(59)	-	59
Серверная платформа для проведения мультимедийных конференций в режиме реального времени Polycom RMX	за 2015 г.	-	-	-	-	(141)	-	141
Видеодомофон и охранная сигнализация в офисе ОП "Мобильные ГЭС Крым"	за 2016 г.	-	-	-	-	(3 246)	-	3 246
Фотоаппарат Nikon 5300	за 2015 г.	-	-	-	-	(84)	-	84
Система резервирования телемеханики в ОПУ на площадке ПС "Кызыльская"	за 2015 г.	-	-	-	-	(50)	-	50
Робот-тренажер "Гоша-01"	за 2015 г.	-	-	-	-	(413)	-	413
Набор инструментов и приспособлений для снятия/установки ГТ и СТ	за 2015 г.	-	-	-	-	(123)	-	123
	за 2015 г.	-	-	-	-	(5 068)	-	5 068

2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2016 г.	за 2015 г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	-	-

В том числе:				
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5261	-		
В том числе:	5270	-		
	5271	-		

2.4. Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	1 850 071	1 845 280	177 018
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
	5287	-	-	-