

**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	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода				
			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 и убытки от обесценения			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация				
Нематериальные активы - всего	5100	за 2016 г.	12	(8)	-	-	-	-	(1)	-	-	-	-	12	(9)
	5110	за 2015 г.	12	(7)	-	-	-	-	(1)	-	-	-	-	12	(8)
в том числе:															
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5101	за 2016 г.	12	(8)	-	-	-	-	(1)	-	-	-	-	12	(9)
	5111	за 2015 г.	12	(7)	-	-	-	-	(1)	-	-	-	-	12	(8)

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Всего	5120	-	-	-
в том числе:	5121	-	-	-

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.	-	-	-	-	-
	5190	за 2015 г.	-	-	-	-	-
в том числе:	5181	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2015 г.	-	-	-	-	-

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	5240	за 2016 г.	662	22 039	-	(8 579)	14 122
	5250	за 2015 г.	522	15 178	-	(15 038)	662
в том числе:							
Экран 105А	5241	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	5251	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Экран 45-85А	5242	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	5252	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Сопло 105А	5243	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	5253	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Сопло 85А	5244	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	5254	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Сопло 65А	5245	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	5255	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Сопло 45А	5246	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	5256	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Электрод 45-105А	5247	за 2016 г.	-	16	-	-	16
	5257	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник 6208	5248	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	5258	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник 7307	5249	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	5259	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Рубильник ОТ80F3 3-х полюсный		за 2016 г.	-	2	-	-	2
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Ручка управления для рубильников ОТ16,,,125F		за 2016 г.	-	-	-	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Переходник для ручек управления рубильниками типа ОТ16,,,125F		за 2016 г.	-	-	-	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Контакт доп.ОА2G11 для ОТ16,,,125F		за 2016 г.	-	-	-	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ.МS116-16.0 16кА с регулят. теплов. защитой 10А-16А		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ.МS116-4.0 50кА с регулир. теплов. защитой 2,5А-4,0А		за 2016 г.	-	3	-	-	3
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фронтальные доп. контакты 1НО+1НЗ+НКФ1-11		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Контактор АF09-30-10-13 с универс. катушкой управл.		за 2016 г.	-	5	-	-	5
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Контактор АF16-30-10-13 с универс. катушкой управл.		за 2016 г.	-	3	-	-	3
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Контакт СА4-01 фронтальный		за 2016 г.	-	1	-	-	1

	за 2015 г.	-	-	-	-
Контакт CAL4-11 боковой	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Автоматич.выключ. MS116-1.6 50кА с регулир. теплов. защитой 1,0А-1,6А	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Контактор AF09Z-30-10-21 с универс. катушкой управл.	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Контакт CA4-10 фронтальный	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Автоматич.выключ. MS116-1.0 50кА с регулир. теплов. защитой 0.63А-1,00А	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Трехфазное реле контроля напряжения CM-PFS.S	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Автоматич.выключ. MS116-10.0 50кА с регулир. теплов. защитой 6.3А-10А	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Карман для документации	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Стандартная лампа	за 2016 г.	-	7	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-
Транспортные уголки	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Боковые панели д/шкафа	за 2016 г.	-	14	-	14
	за 2015 г.	-	-	-	-
Боковые элементы цоколя	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
Передние и задние элементы цоколя 2шт	за 2016 г.	-	7	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-
Соединительный зажим вертикальный	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Уголок соединительный для TS/TS	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Защитный кожух 600мм	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Шкаф TS8	за 2016 г.	-	117	-	117
	за 2015 г.	-	-	-	-
Пила ленточная 2362x20x0,9	за 2016 г.	-	4	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-
Пила ленточная 2455x27x0,9	за 2016 г.	-	7	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-
Креп. ремешки	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Кабель КГ 2*1,5	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Вилка	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Лента Х/Б*2	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Провод ПВС	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-

Прожектор	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Газоанализатор кислорода электронный	за 2016 г.	-	289	-	-	289
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фланец 1-40-6 Ст.20	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фланец 1-50-6 Ст.20	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Болт М12х50	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Гайка М12	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Шайба плоская М12	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Прокладка плоская паронит Ду40	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Прокладка плоская паронит Ду50	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш 70х40	за 2016 г.	-	6	-	-	6
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш 42х2,5 Ст20	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш 48х3	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш 60х3 Ст10/20	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Проволока СВ08Г2С ом 1,2мм	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Муфта EAS 4/400.601.1	за 2016 г.	-	96	-	-	96
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Корпус подшипника SNL517 LDI	за 2016 г.	-	8	-	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Втулка Н317 МТМ	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник 22217	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Уплотнение TSN517G	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кольцо фиксирующее	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель 180 3G1.0	за 2016 г.	-	7	-	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель 3G4.0	за 2016 г.	-	18	-	-	18
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация	за 2016 г.	-	1 484	-	-	1 484
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель 350 SC 1х35	за 2016 г.	-	66	-	-	66
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель компенсационный	за 2016 г.	-	69	-	-	69

	за 2015 г.	-	-	-	-
Кабель контрольный	за 2016 г.	-	61	-	61
	за 2015 г.	-	-	-	-
Клапан газовый электромагнитный	за 2016 г.	-	174	-	174
	за 2015 г.	-	-	-	-
Интерфейсный модуль для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	20	-	20
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль дискретного вывода для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	33	-	33
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль дискретного ввода для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	41	-	41
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль подклю. питания вх./вых. для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	32	-	32
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль аналогового ввода для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	66	-	66
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль дополнительного питания вх./вых. для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль дополнительного питания модулей для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	8	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль заземления для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль температурного ввода для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	75	-	75
	за 2015 г.	-	-	-	-
Среда разработки для контроллера	за 2016 г.	-	101	-	101
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль ЦПУ универсального машинного контроллера	за 2016 г.	-	154	-	154
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль питания для универсального машинного контроллера	за 2016 г.	-	12	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-
Модуль аналогового вывода для системы ввода/вывода	за 2016 г.	-	61	-	61
	за 2015 г.	-	-	-	-
Коммутатор промышленный	за 2016 г.	-	10	-	10
	за 2015 г.	-	-	-	-
Сенсорная панель оператора	за 2016 г.	-	117	-	117
	за 2015 г.	-	-	-	-
Кабель с разъемами экранированный	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Источник питания импульсный 240Вт	за 2016 г.	-	15	-	15
	за 2015 г.	-	-	-	-
Источник питания импульсный 60Вт	за 2016 г.	-	12	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-
Источник питания импульсный 15Вт	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Источник питания импульсный 120Вт	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
Контроллер температуры цифровой серии	за 2016 г.	-	22	-	22
	за 2015 г.	-	-	-	-
Реле с цоколем тонкое	за 2016 г.	-	18	-	18
	за 2015 г.	-	-	-	-

Реле 6мм серии G2RV	за 2016 г.	-	40	-	-	40
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Реле твердотельное тонкое	за 2016 г.	-	57	-	-	57
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Колодка 8 конт.	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Реле двухполюсное	за 2016 г.	-	10	-	-	10
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Реле серии МК-S	за 2016 г.	-	12	-	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Колодка круглая	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Полоска шильдиков ZB 6	за 2016 г.	-	14	-	-	14
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Полоска шильдиков ZB 10	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Разделитель ATP-DIKD	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Мостик-гребенка	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Мостик штекерный	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Блок клеммный	за 2016 г.	-	6	-	-	6
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Пластина разделительная	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма с размыкателем	за 2016 г.	-	11	-	-	11
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Держатель рулона	за 2016 г.	-	21	-	-	21
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кембрик усадочный	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Держатель маркировки	за 2016 г.	-	8	-	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Принтер термопечатающий	за 2016 г.	-	77	-	-	77
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Рулон кембрика	за 2016 г.	-	15	-	-	15
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лента красящая	за 2016 г.	-	11	-	-	11
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист маркировки	за 2016 г.	-	7	-	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Держатель шильдиков	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Стопор концевой	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма DOK	за 2016 г.	-	12	-	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма VIOK	за 2016 г.	-	15	-	-	15

		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма УТ		за 2016 г.	-	12	-	-	12
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма заземляющая		за 2016 г.	-	2	-	-	2
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма УТТВ		за 2016 г.	-	19	-	-	19
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Крышка концевая		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Уголок 80x80x6		за 2016 г.	-	4	-	-	4
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. 50x30x2		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. 40x20x2		за 2016 г.	-	2	-	-	2
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. 30x30x2		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. 20x20x2		за 2016 г.	-	2	-	-	2
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. 100x100x4		за 2016 г.	-	10	-	-	10
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Швеллер 10		за 2016 г.	-	4	-	-	4
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Коробка распаячная		за 2016 г.	-	-	-	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель коаксиальный		за 2016 г.	-	16	-	-	16
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель ШВВП		за 2016 г.	-	5	-	-	5
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кабель ВВГ		за 2016 г.	-	12	-	-	12
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Наконечник-гильза		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма для распр. коробок		за 2016 г.	-	2	-	-	2
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Коробка Sd7		за 2016 г.	-	3	-	-	3
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Стяжка кабельная		за 2016 г.	-	3	-	-	3
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Колодка клеммная		за 2016 г.	-	-	-	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба гофрированная		за 2016 г.	-	7	-	-	7
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Трос		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Тальерп		за 2016 г.	-	-	-	-	-
		за 2015 г.	-	-	-	-	-
Штанга		за 2016 г.	-	1	-	-	1
		за 2015 г.	-	-	-	-	-

Провод ПуВ	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Розетка	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
выключатель автомат. 3п	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Переходник OESAZX167 для OT160	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Прибор универс. цифровой измерит. M2M LV	за 2016 г.	-	14	-	14
	за 2015 г.	-	-	-	-
Муфта Ду320	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
ИБП 1000VA	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
Кабель питания 1,8м	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Фланец 1-32-6 Ст20	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Прокладка плоская паронит Ду32	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Станция гидравлическая	за 2016 г.	-	79	-	79
	за 2015 г.	-	-	-	-
Эл.двигатель АИМУ	за 2016 г.	-	49	-	49
	за 2015 г.	-	-	-	-
Предохранитель керамический	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Предохранитель/ радиодеталь ВПБ6-7, 1А, 250 В.	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Блок звездочек	за 2016 г.	-	15	-	15
	за 2015 г.	-	-	-	-
Звездочка паразитная	за 2016 г.	-	15	-	15
	за 2015 г.	-	-	-	-
Звездочка ведущая	за 2016 г.	-	4	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-
Кольцо №164А	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Корпус №164 В	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Трансформатор ОСМ1-2,5	за 2016 г.	-	9	-	9
	за 2015 г.	-	-	-	-
Днище	за 2016 г.	-	21	-	21
	за 2015 г.	-	-	-	-
Обечайка	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Фильтр прокладка	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Изделия шамотные теплоизол,огнеуп	за 2016 г.	-	103	-	103
	за 2015 г.	-	-	-	-
Изделия муллитокремн. теплоизол,огнеуп	за 2016 г.	-	25	-	25

	за 2015 г.	-	-	-	-
Блок питания резерв. 12/3У	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
Соединение Т-образное	за 2016 г.	-	18	-	18
	за 2015 г.	-	-	-	-
Соединение свертное	за 2016 г.	-	15	-	15
	за 2015 г.	-	-	-	-
Гайка МL35	за 2016 г.	-	17	-	17
	за 2015 г.	-	-	-	-
Кольцо S35	за 2016 г.	-	8	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-
Уплотнение 1/4	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Клеммный блок	за 2016 г.	-	6	-	6
	за 2015 г.	-	-	-	-
Лист ПВХ 08ПС 1000x2000	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Короб перфорированный	за 2016 г.	-	9	-	9
	за 2015 г.	-	-	-	-
DIN- рейка	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
DIN- рейка перфорированная	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
База к хомутам (50шт)	за 2016 г.	-	2	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-
Фиксатор	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Ограничитель	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Лампа сигнальная 16мм 24В	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
Инструмент д/автомат. снятия изоляции	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Наконечник кабельный	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Наконечник штыревой	за 2016 г.	-	3	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-
Маркировка	за 2016 г.	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-
Наконечник	за 2016 г.	-	1	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-
Зажим кабельный	за 2016 г.	-	5	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-
Сирена	за 2016 г.	-	7	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-
Провод ПуГВ	за 2016 г.	-	7	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-
Провод силовой ПУГВ	за 2016 г.	-	9	-	9
	за 2015 г.	-	-	-	-

Кабель силовой	за 2016 г.	-	28	-	-	28
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь-выключатель-разъединитель	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Крышка присоединения кабеля	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Шина защиты от прикосновения	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Набор монтажа на DIN-рейку	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Вставка плавкая	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Наконечник медный луженый	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Жгут витой	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Держатель кабельный	за 2016 г.	-	11	-	-	11
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Арматура А3, А500С d=6	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Арматура А3, А500С d=8	за 2016 г.	-	9	-	-	9
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. сталь 20 60x30x3	за 2016 г.	-	12	-	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. сталь 20 80x40x2	за 2016 г.	-	17	-	-	17
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба проф. сталь 20 50x25x2	за 2016 г.	-	7	-	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист сталь 3 толщ.=4	за 2016 г.	-	93	-	-	93
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Разъем GST В1	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Разъем GST S1	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Видеорегиcтpатор 16-канальный	за 2016 г.	-	33	-	-	33
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клапан AN100-W5 с поворотной заслонкой	за 2016 г.	-	225	-	-	225
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фильтр 100x195мм	за 2016 г.	-	14	-	-	14
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фильтр 200x259мм с фланцем 350x350мм	за 2016 г.	-	28	-	-	28
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Клемма UK	за 2016 г.	-	16	-	-	16
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Регулятор температуры цифровой	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фильтр выходной для SK 3240/41/1xx	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фильтр вентилятор	за 2016 г.	-	11	-	-	11

	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Выключатель концевой + штекер	за 2016 г.	-	6	-	-	6
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Компенсатор сильфонный осевой	за 2016 г.	-	17	-	-	17
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=48	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=42 Ст20	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=35 Ст10/20	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=60 Ст10/20	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=89	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=50 Ст10/20	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=57 Ст10/20	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=42 Ст10/20	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба б/ш д=65 Ст10/20	за 2016 г.	-	6	-	-	6
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист г/к 4*1500*6000	за 2016 г.	-	40	-	-	40
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Швеллер 8	за 2016 г.	-	7	-	-	7
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник 6208-2Z	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник 6208-2Z/C3	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Цепь 16А-1	за 2016 г.	-	17	-	-	17
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Звено L-16А-1	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Звено E-16А-1	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Профиль 80x62 дл.1500	за 2016 г.	-	33	-	-	33
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кольцо гост 13942-86 д=35	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кольцо гост 13941-86 д=80	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник шариковый радиальный 6008-2Z	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник шариковый радиальный 6303-2RSH	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник шариковый радиальный 6208-2Z	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-

Корпус SNL 517	за 2016 г.	-	13	-	-	13
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Корпус TSN 517 L	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
подшипник роликовый сферический 22217 EK	за 2016 г.	-	12	-	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Корпус Н 317	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Щиток навесной/напольный IP31	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Щиток навесной/напольный IP54	за 2016 г.	-	8	-	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Трос стальной	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Блок для троса одинарный 40мм	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Блок для троса двойной 40мм	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Зажим троса 3мм	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Арматура класс А3 14мм	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Датчик индуктивный M18	за 2016 г.	-	39	-	-	39
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кронштейн	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Фотоэлектрический датчик	за 2016 г.	-	84	-	-	84
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Отражатель 1000132 PL50A	за 2016 г.	-	11	-	-	11
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Крепеж	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Электрические проводники с соединителями (кабель 15м)	за 2016 г.	-	12	-	-	12
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Компьютер Vekus Vektor i3	за 2016 г.	-	27	-	-	27
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист г/к 10x1500x6000	за 2016 г.	-	6	-	-	6
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист г/к 30x1500x6000	за 2016 г.	-	23	-	-	23
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист 4x1130x1500 сталь 12X18H10T	за 2016 г.	-	13	-	-	13
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Проволока ВР-1 д.5	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Проволока свар.СВ08ГА д=2мм	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист сталь 16ГС	за 2016 г.	-	68	-	-	68
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Труба э/с 273*6	за 2016 г.	-	22	-	-	22

Труба э/с 219*6	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	16	-	16
Труба э/с 114*4	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	6	-	6
Труба э/с 57*3,5	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	3	-	3
Отвод к/з 90 114*4	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	1	-	1
Отвод к/з 90 219*6	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	5	-	5
Отвод к/з 90 273*7	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	11	-	11
Тройник 114*4	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	3	-	3
Фланец воротниковый 200-16	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	5	-	5
Фланец воротниковый 50-16	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	1	-	1
Фланец воротниковый 100-16	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	10	-	10
Колонна в сборе 60мм	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	6	-	6
Корпус кнопочного поста	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	-	-	-
Лампа сигнальная 24В-ХВ7ЕV03ВР	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	-	-	-
Лист сталь 3 толщ.=3	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	9	-	9
Круг сталь 3 д=12	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	-	-	-
Труба Сталь 20 d20x2	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	103	-	103
Лист сталь 20 д=10	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	21	-	21
Лист сталь 3 толщ.=5	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	11	-	11
Датчик -реле давления	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	26	-	26
Труба Сталь 3 d63x4	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	5	-	5
Реле РТ-М01-1-15 АС230В	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	4	-	4
Провод силовой ПУГВнг	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	2	-	2
выключатель автоматич. для защиты электродвиг.10-16А	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	2	-	2
SKN(M)-5KVA 48V	за 2015 г.	-	-	-	-
	за 2016 г.	-	59	-	59

Аккумуляторная батарея LC-P12120P	за 2016 г.	-	93	-	-	93
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист г/к 4*1500*6000	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист х/к2*1250*2500	за 2016 г.	-	18	-	-	18
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Круг д.30 Ст40X,н/д	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Круг д.40 Ст40X,н/д	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Круг д.45 Ст40X,н/д	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Круг д.85 Ст40X,н/д	за 2016 г.	-	10	-	-	10
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лист г/к 3х1500х6000	за 2016 г.	-	9	-	-	9
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Полоса 40*25	за 2016 г.	-	5	-	-	5
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Датчик течения SA5000	за 2016 г.	-	18	-	-	18
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Адаптер вварной Е40124	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Разъем штекерный для сигнальных низковольтных кабелей Е11508	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Силовой блок-МБТ	за 2016 г.	-	246	-	-	246
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Силовой блок-СБ	за 2016 г.	-	11	-	-	11
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Мотор-редуктор R87DRS71M6BE1HF	за 2016 г.	-	83	-	-	83
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Подшипник 80307 LSA	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Видеокамера цилиндр	за 2016 г.	-	72	-	-	72
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Разъем питания с клеммной колодкой	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Тестер с источн. питания для камеры	за 2016 г.	-	8	-	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Аккумуляторная батарея 12В	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Изолента 19мм	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Жесткий диск	за 2016 г.	-	21	-	-	21
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Разъем BNS с клеммной колодкой	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ.іС60N 1П 16А С -А9F79116	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ.іС60N 1П 10А С -А9F79110	за 2016 г.	-	1	-	-	1

	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ. IC60N 1П 4А С -А9F74104	за 2016 г.	-	8	-	-	8
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ. IC60N 1П 2А С -А9F74102	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ. IC60N 1П 0.5А С -А9F74170	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автоматич.выключ. IC60N 1П 6А С -А9F79106	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кнопка 22мм с возвратом НО + НЗ-ХВ7НА25	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лампа сигнальная 22мм 230В	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Корп.кнопки с клемм.заж.под винт	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кнопка 22мм 24В с возвратом с подств.ХВ4ВW31В5	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кнопка аварийного останова	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Корпус ключевого поста	за 2016 г.	-	9	-	-	9
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Пост кнопочный аварийн. ост.	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кнопка 22мм 24В с возвратом с подств.ХВ4ВW33В5	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Блок-конт.для винт.крепления	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кнопка 22мм 24В с возвратом с подств.ХВ4ВW34В5	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Переключатель iSSW	за 2016 г.	-	16	-	-	16
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Кнопка 22мм 24В с возвратом с подств.ХВ4ВW35В5	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Блок-конт.с клемм.заж.под винт	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лампа сигнальная 22мм 24В	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лампа сигнальная 22мм 24В с подств.	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Лампа сигнальная 22мм 24В с диодом	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Держатель маркировки+маркировка	за 2016 г.	-	2	-	-	2
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Головка для перекл.22мм с ключем	за 2016 г.	-	1	-	-	1
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Контактор вспомогательный	за 2016 г.	-	4	-	-	4
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Блок доп. контактов	за 2016 г.	-	3	-	-	3
	за 2015 г.	-	-	-	-	-

Преобразователь среднеквадратич. значений переменного тока	за 2016 г.	-	40	-	-	40
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь синусоидального переменного напряжения	за 2016 г.	-	33	-	-	33
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Печь Brands	за 2016 г.	-	811	-	-	811
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Гальванич.участок	за 2016 г.	268	-	-	-	268
	за 2015 г.	268	-	-	-	268
Стенд	за 2016 г.	140	(140)	-	-	-
	за 2015 г.	-	140	-	-	140
Валковая машина (валцы 3-х дюймовые)	за 2016 г.	-	451	-	-	451
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Экструдер двухшнековый модель PSHJ-35	за 2016 г.	-	5 909	-	-	5 909
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Энергоцентр на базе газопоршневых агрегатов	за 2016 г.	254	-	-	-	254
	за 2015 г.	254	-	-	-	254
Ворота откатные	за 2016 г.	-	72	-	72	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Поломоечная машина	за 2016 г.	-	100	-	100	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Сервер HP 831068-428 ml30	за 2016 г.	-	127	-	127	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Компьютер NZXT Source	за 2016 г.	-	52	-	52	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Станок камнерезный	за 2016 г.	-	43	-	43	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Пневматическая вальцовочная машина	за 2016 г.	-	118	-	118	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль Шевроле Нива	за 2016 г.	-	1 105	-	1 105	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Установка вакуумного напыления ВИП-2М	за 2016 г.	-	2 856	-	2 856	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Виброплита д/снятия асф.покрытия	за 2016 г.	-	57	-	57	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль VOLVO XC90	за 2016 г.	-	3 570	-	3 570	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
МФУ лазерный	за 2016 г.	-	57	-	57	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Установка очистки воды	за 2016 г.	-	90	-	90	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Измеритель КСВН P2-65	за 2016 г.	-	331	-	331	-
	за 2015 г.	-	-	-	-	-
Намоточный станок-автомат с воздушным охлаждением	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	1 360	-	1 360	-
Печь камерная N300 с контроллером H500	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	2 673	-	2 673	-
Анализатор цепей векторный	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	1 194	-	1 194	-
Электрошкаф вакуумный сушильный СНВС-90/3-И2	за 2016 г.	-	-	-	-	-

	за 2015 г.	-	126	-	126	-
Намоточный станок WH-800-220V	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	198	-	198	-
Намоточный станок WH-800-220V с доп. опциями	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	221	-	221	-
Установка разделения пластин тип АБДР-150СК	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	1 458	-	1 458	-
Пожарная сигнализация	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	253	-	253	-
Установка магнитоизмерительная МК-зЭ	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	506	-	506	-
Ворота с электроприводом	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	111	-	111	-
Аналитический комплекс на базе аппарата рентгеновского "Спектроскан Макс-GV"	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	3 051	-	3 051	-
Установка дисковой резки полупроводниковых приборов	за 2016 г.	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	-	3 887	-	3 887	-

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:	5261	-	-
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-	-
в том числе:	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	42 828	42 716	36 795
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	2 076	-	-
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	-	-	-

3. Финансовые вложения
3.1. Наличие и движение финансовых вложений

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период				На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная корректировка		выбыло (погашено)	начисление процентов (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)	первоначальная стоимость	накопленная корректировка	
											первоначальная стоимость
Долгосрочные - всего	5301	за 2016 г.	64	-	-	-	-	-	-	64	-
	5311	за 2015 г.	64	-	-	-	-	-	-	64	-
в том числе:	5302	за 2016 г.	64	-	-	-	-	-	-	64	-
	5312	за 2015 г.	64	-	-	-	-	-	-	64	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2016 г.	-	-	3 100	-	-	-	-	3 100	-
	5315	за 2015 г.	140 900	-	-	140 900	-	-	-	-	-
в том числе:	5306	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5316	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Финансовых вложений - итого	5300	за 2016 г.	64	-	3 100	-	-	-	-	3 164	-
	5310	за 2015 г.	140 964	-	-	140 900	-	-	-	64	-

3.2. Иное использование финансовых вложений

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:	5321	-	-	-
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5325	-	-	-
в том числе:	5326	-	-	-
Иное использование финансовых вложений	5329	-	-	-

4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
	5441	-	-	-
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5445	-	-	-
в том числе:				
	5446	-	-	-

5. Дебиторская и кредиторская задолженность
5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период								На конец периода	
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	поступление		выбыло			перевод из долго- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам
					в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат	восстановление резерва					
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:														
Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5525	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2016 г.	104 814	-	92 323	-	(82 323)	-	-	-	-	7 364	3	122 180
	5530	за 2015 г.	76 719	-	68 315	-	(40 220)	-	-	-	-	-	-	104 814
в том числе:														
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2016 г.	77 682	-	74 412	-	(53 075)	-	-	-	-	-	-	99 019
	5531	за 2015 г.	63 747	-	47 115	-	(33 180)	-	-	-	-	-	-	77 682
Авансы выданные	5512	за 2016 г.	20 761	-	17 443	-	(15 863)	-	-	-	-	-	-	22 342
	5532	за 2015 г.	11 190	-	16 530	-	(6 959)	-	-	-	-	-	-	20 761
Прочая	5513	за 2016 г.	6 371	-	468	-	(13 385)	-	-	-	-	7 364	3	820
	5533	за 2015 г.	1 781	-	4 671	-	(81)	-	-	-	-	-	-	6 371
	5514	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5534	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Итого	5500	за 2016 г.	104 814	-	92 323	-	(82 323)	-	-	-	X	X	X	122 180
	5520	за 2015 г.	76 719	-	68 315	-	(40 220)	-	-	-	X	X	X	104 814

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.		На 31 декабря 2015 г.		На 31 декабря 2014 г.	
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	-	-	-	-	-	-
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период							Остаток на конец периода	
				поступление		выбыло		перевод из долго- в краткосроч- ную задолжен- ность	перевод из дебитор- ской в кре- диторскую задолжен- ность	перевод из кредитор- ской в де- биторскую задолжен- ность		
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат					
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5571	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:												
кредиты	5552	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5574	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5555	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5575	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2016 г.	181 652	97 858	1	(116 622)	(138)	-	7 364	3	170 117	
	5580	за 2015 г.	128 545	107 437	1	(54 332)	-	-	-	-	181 652	
в том числе:												
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2016 г.	46 901	22 559	-	(29 554)	(1)	-	-	-	39 906	
	5581	за 2015 г.	12 935	36 826	-	(2 860)	-	-	-	-	46 901	
авансы полученные	5562	за 2016 г.	99 910	70 398	-	(80 441)	(22)	-	-	-	89 844	
	5582	за 2015 г.	89 630	61 655	-	(51 375)	-	-	-	-	99 910	
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2016 г.	19 036	28	1	(6 153)	-	-	7 345	-	20 257	
	5583	за 2015 г.	14 981	4 144	1	(90)	-	-	-	-	19 036	
кредиты	5564	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5584	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
займы	5565	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5585	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
прочая	5566	за 2016 г.	15 805	4 873	-	(475)	(115)	-	20	3	20 110	
	5586	за 2015 г.	10 999	4 812	-	(6)	-	-	-	-	15 805	
	5567	за 2016 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	
	5587	за 2015 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	
Итого	5550	за 2016 г.	181 652	97 858	1	(116 622)	(138)	X	X	X	170 117	
	5570	за 2015 г.	128 545	107 437	1	(54 332)	-	X	X	X	181 652	

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
	5593	-	-	-

6. Затраты на производство

Наименование показателя	Код	за 2016 г.	за 2015 г.
Материальные затраты	5610	262 244	171 153
Расходы на оплату труда	5620	144 931	139 784
Отчисления на социальные нужды	5630	39 185	38 119
Амортизация	5640	13 409	13 070
Прочие затраты	5650	147 356	110 722
Итого по элементам	5660	607 125	472 848
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(1 536)	-
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	3 322
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	605 589	476 170

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	4 647	14 551	(15 233)	-	3 964
в том числе:						
ФОценочные обязательства на отпуска	5701	4 647	14 551	(15 233)	-	3 965