

Пояснения к бухгалтерскому балансу  
и отчету о прибылях и убытках ОАО "Санаторий "Автомобилист" за 2017 г. (тыс. руб.)

Приложение № 3  
к Приказу Министерства финансов  
Российской Федерации  
от 02.07.2010 №66н

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

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период				На конец периода		
			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация и убытки от обесценения	Начислено амортизации	Убыток от обесценения	Переоценка	Первоначальная стоимость
<b>Нематериальные активы - всего</b>	5100	За 2017 г.	69	(42)	-	-	(7)	-	-	69	(42)
	5110	За 2016 г.	69	(35)	-	-	(7)	-	-	69	(39)
В том числе:											
Права по авторским договорам	5101	За 2017 г.	55	(33)	-	-	(6)	-	-	55	(33)
	5111	За 2016 г.	55	(28)	-	-	(5)	-	-	55	(10)
Товарный знак	5102	За 2017 г.	14	(9)	-	-	(1)	-	-	14	(9)
	5112	За 2016 г.	14	(7)	-	-	(2)	-	-	14	(9)

1.2 Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.	На 31 декабря 2015 г.
Всего	5120	-	-	-



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

0710005 а. 3

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период		На конец периода
				Затраты за период	Списано затрат, как не давших положительного результата	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	За 2017 г.	-	-	-	-
	5170	За 2016 г.	-	-	-	-
Незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	За 2017 г.	-	-	-	-
	5190	За 2016 г.	-	-	-	-

Руководитель Дувандин Валерий Николаевич  
 (подпись) (расшифровка подписи)  
 Нижегородская областная государственная компания  
 "Открытый Санаторий" (расшифровка подписи)  
 ОГРН 1025201524435 \* ИНН 52243009316 \*

30 Марта 2018 г.



