

№	Документ	Ссылка
1	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.06.2016 N 81 "Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (вместе с "СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2016 N 43153)	http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_203183/
2	Инструкция по охране труда для программиста	http://prom-nadzor.ru/content/instrukciya-po-ohrane-truda-dlya-programmista-pevm
3	"Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих" (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 N 37) (ред. от 12.02.2014)	http://bizlog.ru/eks/eks-1/131.htm
4	ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 9294-1993 Руководство по управлению документированием программного обеспечения.	https://internet-law.ru/gosts/gost/9946/
5	ГОСТ Р ИСО/МЭК 12207-2010 Информационная технология. Системная и программная инженерия. ПРОЦЕССЫ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ	http://docs.cntd.ru/document/gost-r-iso-mek-12207-2010
6	ГОСТ Р ИСО/МЭК 9126-1993 Информационная технология. ОЦЕНКА ПРОГРАММНОЙ ПРОДУКЦИИ. Характеристики качества и руководства по их применению	http://docs.cntd.ru/document/gost-r-iso-mek-9126-93
7	ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 19791-2008 Информационная технология. МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. Оценка безопасности автоматизированных систем	http://docs.cntd.ru/document/1200076806
8	ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 10735-2000 Информационная технология. Передача данных и обмен информацией между системами. Стандартные групповые адреса на подуровне управления доступом к среде	https://files.stroyinf.ru/Data/284/28479.pdf
9	ГОСТ Р ИСО/МЭК 14764-2002 Информационная технология. СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ	http://docs.cntd.ru/document/gost-r-iso-mek-14764-2002