



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КОНТРОЛЬНО-СЧЕТНАЯ ПАЛАТА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

28 мая 2025 г.

№ 01-09-20

**О внесении изменений в приказ Контрольно-счетной палаты Ленинградской области от 31.05.2022 № 01-09-33 «Об утверждении требований к закупаемым Контрольно-счетной палатой Ленинградской области отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)»**

В соответствии с частями 5, 6 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Ленинградской области от 30.12.2015 № 531 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения государственных нужд Ленинградской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением Правительства Ленинградской области от 30.12.2015 № 530 «Об определении требований к закупаемым государственными органами Ленинградской области, органами управления территориальными государственными внебюджетными фондами Ленинградской области и подведомственными им казенными, бюджетными учреждениями и государственными унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приложение к приказу Контрольно-счетной палаты Ленинградской области от 31.05.2022 № 01-09-33 «Об утверждении требований к закупаемым Контрольно-счетной палатой Ленинградской области отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)» (далее – приложение) следующие изменения:



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода. Пояснения по требуемой продукции: <b>системный блок (тип 1)</b>				блок	блок	блок	блок	блок	блок	блок	блок	блок	блок			
			2553	Гигабайт	размер оперативной памяти	не менее 8	не менее 8	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 16	не менее 16	не менее 16	не менее 16	не менее 16	****	*****
			2553	Гигабайт	объем накопителя	SSD не менее 240/HDD не менее 1000	SSD не менее 240/HDD не менее 1000	SSD не менее 120/HDD не менее 500	SSD не менее 120/HDD не менее 500	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	****	*****
					тип накопителя	SDD/SSD + HDD	SDD/SSD + HDD	SDD/SSD + HDD	SDD/SSD + HDD	SDD/SSD + HDD	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	****	*****
					тип видеоадаптера	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	-	-
					операционная система	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	-	-
10.1	26.20.15	Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода.			тип	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	-	-	
					размер оперативной памяти	не менее 8	не менее 8	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 8	не менее 8	не менее 8	не менее 8	не менее 8	****	*****
					объем накопителя	SSD не менее 240/HDD не менее 1000	SSD не менее 240/HDD не менее 1000	SSD не менее 120/HDD не менее 500	SSD не менее 120/HDD не менее 500	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	SSD не менее 240	****	*****
					тип накопителя	SDD/SSD +	SDD/SSD +	SDD/SSD +	SDD/SSD +	SDD/SSD +	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	****	*****

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		Пояснения по требуемой продукции: <b>системный блок (тип 2)</b>				HDD	HDD	HDD	HDD	HDD								
			тип видеоадаптера	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	-	-	
			операционная система	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	-	-
10.2	26.20.15	Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода. Пояснения по требуемой продукции: <b>системный блок (тип 3)</b>	тип	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	-	-	
			размер оперативной памяти	не менее 8	не менее 8	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 8	не менее 8	не менее 8	не менее 8	не менее 8	не менее 8	не менее 8	****	*****
			объем накопителя	SSD не менее 240/ HDD не менее 1000	SSD не менее 240/ HDD не менее 1000	SSD не менее 120/ HDD не менее 500	SSD не менее 120/ HDD не менее 500	SSD не менее 120/ HDD не менее 500	SSD не менее 120/ HDD не менее 500	SSD не менее 120	SSD не менее 120	SSD не менее 120	SSD не менее 120	SSD не менее 120	SSD не менее 120	SSD не менее 120	****	*****
			тип накопителя	SDD/ SSD + HDD	SDD/ SSD + HDD	SDD/ SSD + HDD	SDD/ SSD + HDD	SDD/ SSD + HDD	SDD/ SSD + HDD	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	SSD	****	*****
			тип видеоадаптера	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	интегрированный / дискретный	-	-
			операционная система	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	-	-

»;

б) пункт 17 изложить в следующей редакции:

«

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
17	26.20.16	Устройства ввода или вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства. Пояснения по требуемой продукции: МФУ (тип 4)			тип устройства	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	принтер/копиер/сканер	-	-
					технология печати	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	лазерная / светодиодная	-	-
					формат печати	A3	A3	A3	A3	A3	A3	A3	A3	A3	A3	-	-
					цветность печати	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	монохромная	-	-
			стр./мин.	скорость печати	не менее 35	не менее 35	не менее 35	не менее 35	не менее 35	не менее 20	не менее 20	не менее 20	не менее 20	не менее 20	не менее 20	***** *	*****
			стр./мес.	количество отпечатков в месяц	не менее 120 000	не менее 120 000	не менее 120 000	не менее 120 000	не менее 120 000	не менее 100 000	не менее 100 000	не менее 100 000	не менее 100 000	не менее 100 000	не менее 100 000	***** *	*****

»;

в) сноску «\*\*\*\*» к приложению изложить в следующей редакции:

«\*\*\*\* хранение, обработка и использование массивов информации и документов большого объема, в том числе при работе с данными информационных систем; необходимость одновременной работы с несколькими ресурсоемкими приложениями; повышение скорости работы компьютерного оборудования;»;

г) дополнить приложение сноской «\*\*\*\*\*» следующего содержания:

«\*\*\*\*\* изменение значения характеристики не является существенным, позволяет расширить перечень используемого оборудования в целях выполнения функций Контрольно-счетной палаты Ленинградской области.».

2. Консультанту отдела материально-технического и информационного обеспечения - инспектору аппарата Контрольно-счетной палаты Ленинградской области Зюбровской К.В. разместить настоящий приказ в установленном порядке в единой информационной системе в сфере закупок в течение 7 рабочих дней со дня принятия.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя аппарата Контрольно-счетной палаты Ленинградской области.

Председатель  
Контрольно-счетной палаты  
Ленинградской области



М.А. Ляхова