

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Кизлярский коньячный завод»
(АО «Кизлярский коньячный завод»)

ПРИКАЗ

д.9.12.2015

№ 610-п

Кизляр

Об утверждении правил определения требований
к закупаемым отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе
предельных цен товаров, работ, услуг) и перечня отдельных видов товаров,
работ, услуг, их потребительские свойства и иные характеристики, а также
значения таких свойств и характеристик

В соответствии с пунктом 2 поручения Правительства Российской Федерации от 12.12.2015 № ДМ-П9-8413, требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положением о закупках АО «Кизлярский коньячный завод»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Общие правила определения требований к закупаемым отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) (далее – «Правила») и перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства и иные характеристики, а также значения таких свойств и характеристик (далее – «Перечень») согласно Приложениям.

2. Разместить Правила и Перечень на официальном сайте АО «Кизлярский коньячный завод» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. При планировании и осуществлении хозяйственной деятельности руководствоваться утвержденными правилами.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора С.В. Дунаевского.

Генеральный директор



Е.А. Дружинин

Приложение № 1 к приказу
АО «Кизлярский
коньячный завод»
от «19» декабря 2025 г.
№ 670-н

Общие правила определения требований
к закупаемым отдельным видам товаров, работ, услуг
(в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)

Общие положения

1. Настоящие Общие правила определения требований к закупаемым отдельным видам товаров, работ, услуг (далее – «Правила») устанавливают порядок определения требований к закупаемым АО «Кизлярский коньячный завод» (далее – АО «ККЗ», Общество) отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) предназначенным для собственного потребления Обществом и обеспечивающие его управленческие нужды.

2. Настоящие правила разработаны в целях исполнения пункта 2 Перечня поручений Правительства Российской Федерации от 12.12.2015 № ДМ-П9-8413 и в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положения о закупках АО «ККЗ».

3. Требования к закупаемым АО «ККЗ» отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) утверждаются в форме перечня отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых устанавливаются потребительские свойства (в том числе характеристики качества) и иные характеристики, имеющие влияние на цену отдельных видов товаров, работ, услуг (далее – «Перечень»), по форме согласно приложению к настоящим Правилам.

4. В Перечень подлежат включению товары, работы, услуги, закупаемые при проведении закупочных процедур, стоимость которых превышает сто тысяч

рублей, а в случае, если годовая выручка Общества за отчетный финансовый год составляет более чем пять миллиардов рублей – пятьсот тысяч рублей.

5. Под видом товаров, работ, услуг в целях настоящих Общих правил понимаются виды товаров, работ, услуг, соответствующие коду позиции по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (не менее 4 (четырёх) знаков).

6. Перечень формируется с учетом положений технических регламентов, стандартов и иных положений, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

7. Перечень формируется на срок не более одного года.

8. Перечень формируется с учетом функционального назначения товара (работ, услуг) и должен содержать одну или несколько следующих характеристик в отношении каждого отдельного вида товаров (работ, услуг):

а) потребительские свойства (в том числе качество и иные характеристики);

б) иные характеристики (свойства), не являющиеся потребительскими свойствами;

в) предельные цены товаров, работ, услуг;

г) требования к количеству.

9. Утвержденный Перечень должен позволять обеспечить нужды Общества, но не приводить к закупкам товаров, работ, услуг, которые имеют избыточные потребительские свойства (функциональные, эргономические, эстетические, технологические, экологические свойства, свойства надежности и безопасности, значения которых не обусловлены их пригодностью для эксплуатации и потребления или являются предметами роскоши в соответствии с законодательством Российской Федерации).

10. Используемые при формировании Перечня значения потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (свойств) отдельных видов товаров, работ, услуг устанавливаются в количественных и (или) качественных

показателях с указанием (при необходимости) единицы измерения в соответствии с Общероссийским классификатором единиц измерения.

11. Количественные и (или) качественные показатели характеристик (свойств) отдельных видов товаров, работ услуг могут быть выражены в виде точного значения, диапазона значений или запрета на применение таких характеристик (свойств).

12. Предельные цены товаров, работ, услуг устанавливаются в рублях в абсолютном денежном выражении (с точностью до 2-го знака после запятой).

Цена единицы планируемых к закупке товаров, работ, услуг не может быть выше предельной цены товаров, работ, услуг, установленной в Перечне.

Приложение
к Общим правилам определения требований к
закупаемым отдельным видам товаров, работ, услуг
(в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)

Перечень
отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские
свойства и иные характеристики, а также значения таких свойств и характеристик

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к качеству, потребительских свойствам и иным характеристикам (в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг			
			Наименование характеристики	Единица измерения		Значение характеристики
Код по ОКЕИ	Наименование	Наименование				
1						
2						
3						
4						
5						

**Перечень
отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские
свойства и иные характеристики, а также значения таких свойств и характеристик**

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг ¹	Требования к качеству, потребительских свойствам и иным характеристикам (в том числе пресельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг			
			Наименование характеристики		Значение характеристики	
			Код по ОКЕИ	Единица измерения Наименование		
1	26.20.15.110	Компьютер персональный (для стандартного рабочего места) (Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Производитель процессора		Intel	
			Тип процессора		Многоядерный, семейства i5	
			Частота процессора	14/2020	Гигагерц	Не более 4,4
			Тип оперативной памяти		DDR4 или DDR5	
			Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт	Не более 16
			Тип накопителя		НЖМД/SSD	
			Объем накопителя	2553	Гигабайт	Не более 1000 для НЖМД/ Не более 256 для SSD
			Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)	331	Оборотов в минуту	Не более 7200
			Тип видеoadаптера		Интегрированный	
			Мощность блока питания	212	Ватт	Не менее 400, не более 600
Периферийные устройства:		Клавиатура, мышь				
2	26.20.15.110	Компьютер персональный (для рабочего места руководителя) (Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Производитель процессора		Intel	
			Тип процессора		Многоядерный, семейства i7	
			Частота процессора	14/2020	Гигагерц	Не более 4,9
			Тип оперативной памяти		DDR4 или DDR5	
			Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт	Не более 64
			Тип накопителя		НЖМД/SSD	
			Объем накопителя	2553	Гигабайт	Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD
			Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)	331	Оборотов в минуту	Не более 7200
			Тип видеoadаптера		Дискретная / Объем видеопамяти - не менее 8 Гигабайт	
			Мощность блока питания	212	Ватт	Не менее 400, не более 600
Периферийные устройства:		Клавиатура, мышь				
3	26.20.15.140	Моноблок (для стандартного рабочего места) (Приоритет: должен	Не более 305 000 (триста пять тысяч) рублей 00 копеек			
			Производитель процессора		Intel	
			Тип процессора		Многоядерный, семейства i5	
			Частота процессора	14/2020	Гигагерц	Не более 4,4
			Тип оперативной памяти		DDR4 или DDR5	
Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт	Не более 16			

¹ Приобретение российской радиоэлектронной продукции будет выполнено в случае наличия данного типа РЭП в Едином реестре российской радиоэлектронной продукции, предусмотренный постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2019 г. № 878.

	<p>быть внесен в Единый реестр российской радиолокационной продукции</p> <p>Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип накопителя</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>НЖМД/SSD</td> </tr> <tr> <td>Объем накопителя</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD</td> </tr> <tr> <td>Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)</td> <td>331</td> <td>Оборотов в минуту</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 7200</td> </tr> <tr> <td>Тип видеодаттера</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Интегрированный / Объем видеопамяти - не менее 4 Гигабайт</td> </tr> <tr> <td>Мощность блока питания</td> <td>212</td> <td>Ватт</td> <td></td> <td></td> <td>Не менее 400, не более 600</td> </tr> <tr> <td>Периферийные устройства:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Клавиатура, мышь</td> </tr> <tr> <td>Размер экрана</td> <td></td> <td>Дюйм</td> <td></td> <td></td> <td>Не менее 27"</td> </tr> <tr> <td>Разрешение экрана</td> <td></td> <td>Пикселей</td> <td></td> <td></td> <td>Не ниже 1920x1080</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 170 000 (сто семьдесят тысяч) рублей 00 копеек</p>	Тип накопителя					НЖМД/SSD	Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD	Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)	331	Оборотов в минуту			Не более 7200	Тип видеодаттера					Интегрированный / Объем видеопамяти - не менее 4 Гигабайт	Мощность блока питания	212	Ватт			Не менее 400, не более 600	Периферийные устройства:					Клавиатура, мышь	Размер экрана		Дюйм			Не менее 27"	Разрешение экрана		Пикселей			Не ниже 1920x1080																																																																		
Тип накопителя					НЖМД/SSD																																																																																																															
Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD																																																																																																															
Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)	331	Оборотов в минуту			Не более 7200																																																																																																															
Тип видеодаттера					Интегрированный / Объем видеопамяти - не менее 4 Гигабайт																																																																																																															
Мощность блока питания	212	Ватт			Не менее 400, не более 600																																																																																																															
Периферийные устройства:					Клавиатура, мышь																																																																																																															
Размер экрана		Дюйм			Не менее 27"																																																																																																															
Разрешение экрана		Пикселей			Не ниже 1920x1080																																																																																																															
<p>4</p> <p>26.20.15.140</p> <p>Моноблок (для рабочего места руководителя)</p> <p>(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиолокационной продукции</p> <p>Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))</p>	<table border="1"> <tr> <td>Производитель процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Intel</td> </tr> <tr> <td>Тип процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Многоядерный, семейства i5</td> </tr> <tr> <td>Частота процессора</td> <td>14/2020</td> <td>Гигагерц</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 4,4</td> </tr> <tr> <td>Тип оперативной памяти</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DDR4 или DDR5</td> </tr> <tr> <td>Объем оперативной памяти</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 32</td> </tr> <tr> <td>Тип накопителя</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>НЖМД/SSD</td> </tr> <tr> <td>Объем накопителя</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD</td> </tr> <tr> <td>Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)</td> <td>331</td> <td>Оборотов в минуту</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 7200</td> </tr> <tr> <td>Тип видеодаттера</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Интегрированный / Объем видеопамяти - не менее 4 Гигабайт</td> </tr> <tr> <td>Мощность блока питания</td> <td>212</td> <td>Ватт</td> <td></td> <td></td> <td>Не менее 400, не более 600</td> </tr> <tr> <td>Периферийные устройства:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Клавиатура, мышь</td> </tr> <tr> <td>Размер экрана</td> <td></td> <td>Дюйм</td> <td></td> <td></td> <td>Не менее 27"</td> </tr> <tr> <td>Разрешение экрана</td> <td></td> <td>Пикселей</td> <td></td> <td></td> <td>Не ниже 1920x1080</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 175 000 (сто семьдесят пять тысяч) рублей 00 копеек</p>	Производитель процессора					Intel	Тип процессора					Многоядерный, семейства i5	Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4,4	Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5	Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 32	Тип накопителя					НЖМД/SSD	Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD	Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)	331	Оборотов в минуту			Не более 7200	Тип видеодаттера					Интегрированный / Объем видеопамяти - не менее 4 Гигабайт	Мощность блока питания	212	Ватт			Не менее 400, не более 600	Периферийные устройства:					Клавиатура, мышь	Размер экрана		Дюйм			Не менее 27"	Разрешение экрана		Пикселей			Не ниже 1920x1080	<table border="1"> <tr> <td>Размер экрана</td> <td></td> <td>Дюйм</td> <td></td> <td></td> <td>Не менее 27"</td> </tr> <tr> <td>Разрешение экрана</td> <td></td> <td>Пикселей</td> <td></td> <td></td> <td>Не ниже 1920x1080</td> </tr> <tr> <td>Частота обновления</td> <td></td> <td>Герц</td> <td></td> <td></td> <td>Не ниже 75</td> </tr> <tr> <td>Тип матрицы</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>IPS</td> </tr> <tr> <td>Наклон экрана</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>Интерфейсы и разъемы</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Количество разъемов HDMI – не менее 1; Количество разъемов VGA – не менее 1.</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 30 000 (тридцать тысяч) рублей 00 копеек</p>	Размер экрана		Дюйм			Не менее 27"	Разрешение экрана		Пикселей			Не ниже 1920x1080	Частота обновления		Герц			Не ниже 75	Тип матрицы					IPS	Наклон экрана					Да	Интерфейсы и разъемы					Количество разъемов HDMI – не менее 1; Количество разъемов VGA – не менее 1.
Производитель процессора					Intel																																																																																																															
Тип процессора					Многоядерный, семейства i5																																																																																																															
Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4,4																																																																																																															
Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5																																																																																																															
Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 32																																																																																																															
Тип накопителя					НЖМД/SSD																																																																																																															
Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 1000 для НЖМД/ Не более 512 для SSD																																																																																																															
Скорость вращения шпинделя накопителя (для НЖМД)	331	Оборотов в минуту			Не более 7200																																																																																																															
Тип видеодаттера					Интегрированный / Объем видеопамяти - не менее 4 Гигабайт																																																																																																															
Мощность блока питания	212	Ватт			Не менее 400, не более 600																																																																																																															
Периферийные устройства:					Клавиатура, мышь																																																																																																															
Размер экрана		Дюйм			Не менее 27"																																																																																																															
Разрешение экрана		Пикселей			Не ниже 1920x1080																																																																																																															
Размер экрана		Дюйм			Не менее 27"																																																																																																															
Разрешение экрана		Пикселей			Не ниже 1920x1080																																																																																																															
Частота обновления		Герц			Не ниже 75																																																																																																															
Тип матрицы					IPS																																																																																																															
Наклон экрана					Да																																																																																																															
Интерфейсы и разъемы					Количество разъемов HDMI – не менее 1; Количество разъемов VGA – не менее 1.																																																																																																															
<p>5</p> <p>26.20.17.110</p> <p>Монитор (для стандартного рабочего места)</p> <p>(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиолокационной продукции</p> <p>Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))</p>	<table border="1"> <tr> <td>Производитель процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Intel</td> </tr> <tr> <td>Тип процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Многоядерный, семейства i5</td> </tr> <tr> <td>Частота процессора</td> <td>14/2020</td> <td>Гигагерц</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 4</td> </tr> <tr> <td>Тип оперативной памяти</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DDR4 или DDR5</td> </tr> <tr> <td>Объем оперативной памяти</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 16</td> </tr> <tr> <td>Тип накопителя</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>НЖМД/SSD</td> </tr> <tr> <td>Объем накопителя</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 512 для SSD</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 30 000 (тридцать тысяч) рублей 00 копеек</p>	Производитель процессора					Intel	Тип процессора					Многоядерный, семейства i5	Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4	Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5	Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16	Тип накопителя					НЖМД/SSD	Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD	<table border="1"> <tr> <td>Производитель процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Intel</td> </tr> <tr> <td>Тип процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Многоядерный, семейства i5</td> </tr> <tr> <td>Частота процессора</td> <td>14/2020</td> <td>Гигагерц</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 4</td> </tr> <tr> <td>Тип оперативной памяти</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DDR4 или DDR5</td> </tr> <tr> <td>Объем оперативной памяти</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 16</td> </tr> <tr> <td>Тип накопителя</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>НЖМД/SSD</td> </tr> <tr> <td>Объем накопителя</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 512 для SSD</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 30 000 (тридцать тысяч) рублей 00 копеек</p>	Производитель процессора					Intel	Тип процессора					Многоядерный, семейства i5	Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4	Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5	Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16	Тип накопителя					НЖМД/SSD	Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD																														
Производитель процессора					Intel																																																																																																															
Тип процессора					Многоядерный, семейства i5																																																																																																															
Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4																																																																																																															
Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5																																																																																																															
Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16																																																																																																															
Тип накопителя					НЖМД/SSD																																																																																																															
Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD																																																																																																															
Производитель процессора					Intel																																																																																																															
Тип процессора					Многоядерный, семейства i5																																																																																																															
Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4																																																																																																															
Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5																																																																																																															
Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16																																																																																																															
Тип накопителя					НЖМД/SSD																																																																																																															
Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD																																																																																																															
<p>6</p> <p>26.20.15.110</p> <p>Ноутбук (для стандартного рабочего места)</p> <p>(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской</p>	<table border="1"> <tr> <td>Производитель процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Intel</td> </tr> <tr> <td>Тип процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Многоядерный, семейства i5</td> </tr> <tr> <td>Частота процессора</td> <td>14/2020</td> <td>Гигагерц</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 4</td> </tr> <tr> <td>Тип оперативной памяти</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DDR4 или DDR5</td> </tr> <tr> <td>Объем оперативной памяти</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 16</td> </tr> <tr> <td>Тип накопителя</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>НЖМД/SSD</td> </tr> <tr> <td>Объем накопителя</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 512 для SSD</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 30 000 (тридцать тысяч) рублей 00 копеек</p>	Производитель процессора					Intel	Тип процессора					Многоядерный, семейства i5	Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4	Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5	Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16	Тип накопителя					НЖМД/SSD	Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD	<table border="1"> <tr> <td>Производитель процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Intel</td> </tr> <tr> <td>Тип процессора</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Многоядерный, семейства i5</td> </tr> <tr> <td>Частота процессора</td> <td>14/2020</td> <td>Гигагерц</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 4</td> </tr> <tr> <td>Тип оперативной памяти</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DDR4 или DDR5</td> </tr> <tr> <td>Объем оперативной памяти</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 16</td> </tr> <tr> <td>Тип накопителя</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>НЖМД/SSD</td> </tr> <tr> <td>Объем накопителя</td> <td>2553</td> <td>Гигабайт</td> <td></td> <td></td> <td>Не более 512 для SSD</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Не более 30 000 (тридцать тысяч) рублей 00 копеек</p>	Производитель процессора					Intel	Тип процессора					Многоядерный, семейства i5	Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4	Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5	Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16	Тип накопителя					НЖМД/SSD	Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD																														
Производитель процессора					Intel																																																																																																															
Тип процессора					Многоядерный, семейства i5																																																																																																															
Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4																																																																																																															
Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5																																																																																																															
Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16																																																																																																															
Тип накопителя					НЖМД/SSD																																																																																																															
Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD																																																																																																															
Производитель процессора					Intel																																																																																																															
Тип процессора					Многоядерный, семейства i5																																																																																																															
Частота процессора	14/2020	Гигагерц			Не более 4																																																																																																															
Тип оперативной памяти					DDR4 или DDR5																																																																																																															
Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт			Не более 16																																																																																																															
Тип накопителя					НЖМД/SSD																																																																																																															
Объем накопителя	2553	Гигабайт			Не более 512 для SSD																																																																																																															

7	26.20.15.110	Ноутбук (для рабочего места руководителя)	(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Тип видеодаптера				Интегрированный			
				Мощность блока питания	212	Ватт	Не менее 400, не более 600				
8	26.20.16.120	Многофункциональное устройство А4 (для стандартной нагрузки)	(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Размер экрана		Диагональ		не более 16"			
				Не более 135 000 (сто тридцать пять) рублей 00 копеек							
				Пронзводитель, процессора				Intel			
				Тип процессора				Многоядерный, семейства i7			
				Частота процессора	14/2020	Гигагерц		Не более 5			
				Тип оперативной памяти				DDR4 или DDR5			
				Объем оперативной памяти	2553	Гигабайт		Не более 64			
				Тип накопителя				НЖМ/SSD			
				Объем накопителя	2553	Гигабайт		Не более 1024 для SSD			
				Тип видеодаптера				Интегрированный			
Мощность блока питания	212	Ватт		Не менее 400, не более 600							
Размер экрана		Диагональ		не более 17"							
Не более 145 000 (сто сорок пять тысяч) рублей 00 копеек											
9	26.20.16.129	Многофункциональное устройство А4 (для интенсивной нагрузки)	(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Метод печати				Лазерная печать			
				Цветность				Монохромная печать			
				Формат печати				А4			
				Скорость печати		Стр. в мин.		До 50			
				Качество печати		Точек на дюйм		До 1200			
				Скорость сканирования		Стр. в мин.		До 50			
				Качество сканирования		Точек на дюйм		До 1200			
				Интерфейс подключения				USB, LAN (RJ-45)			
				Максимальный ресурс ежемесячной печати		Стр. в месяц		До 200 000			
				Не более 130 000 (сто тридцать тысяч) рублей 00 копеек							
10	26.20.18	Многофункциональное устройство А3 (для интенсивной нагрузки)	(Приоритет: должен быть внесен в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Минпромторга (Реестр РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Метод печати				Лазерная печать			
				Цветность				Монохромная печать			
				Формат печати				А3			
				Скорость печати		Стр. в мин.		До 50			
				Качество печати		Точек на дюйм		До 1200			
				Скорость сканирования		Стр. в мин.		До 50			
				Качество сканирования		Точек на дюйм		До 1200			
				Интерфейс подключения				USB, LAN (RJ-45)			
				Максимальный ресурс ежемесячной печати		Стр. в месяц		До 200 000			
				Не более 50 000 (сто пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек							

	ресурсы российской радиотелевизионной продукции Минпромторга (Ресурсы РЭП) (Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 N 878))	Интерфасис подключения				
		Максимальный ресурс ежемесячной печати			Стр. в месяц	USB, LAN (RJ-45) До 200 000
		Не более 1 030 000 (один миллион тридцать тысяч) рублей 00 копеек				