

### **Инструкция по заполнению:**

Участнику закупки необходимо указывать конкретные показатели характеристики каждого вида (типа) товара (материала) (далее - конкретные показатели) в соответствии с обозначениями, установленными в разделе описания объекта закупки (техническое задание) в части - "характеристики товара, требующие предоставления конкретных показателей". Все иные требования к объекту закупки (установленными в разделе описания объекта закупки) участник подтверждает путем предоставления показателей на условиях, предусмотренных технической документацией об электронном аукционе и не подлежат изменению в заявке на участие и по результатам проведения электронного аукциона.

При описании заказчиком закупаемых товаров в документации применяются характеризующие их показатели, имеющие точные или диапазонные значения, а также максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться.

Если заказчиком при описании объекта закупки не использованы стандартные показатели, требования, условные обозначения и терминология то, это продиктовано:

- отличием требований Заказчика от стандартных,
- необходимостью четкого разделения показателей на – показатели, не подлежащие конкретизации и показатели - имеющие минимальные и (или) максимальные допустимые потребностью Заказчика значения.

Значения показателей, предоставляемые участником не должны допускать разночтение значений, содержания и двусмысленное толкование. Не допускается наличие неопределенности в значениях показателей и множественность значений, величин, вариантов исполнения товара (узлов, деталей изделия, применяемого материала и т.д).

Предложение участника должно позволять идентифицировать каждую товарную позицию при описании объекта закупки, в отношении показателя которой подается предложение, в том числе при приемке товара.

Участнику закупки запрещается изменять «Наименование товара, входящего в объект закупки» установленное в требованиях технического задания.

Участнику закупки запрещается изменять содержание и объем заданных Заказчиком требований, в том числе порядок таких требований к объекту закупки для определения соответствия объекта закупки свое потребности.

Участнику закупки запрещается заменять термины и определения – заданные техническим заданием Заказчика для определений качественных показателей в отношении объекта закупки.

В целях обеспечения возможности участникам закупки осуществить поставку товара в соответствии со статьей 23 Федерального закона «О техническом регулировании» от 27.12.2002 №184-ФЗ во время действия декларации о соответствии или сертификата соответствия, Заказчик устанавливает технические требования к товару, ссылаясь на действующий ГОСТ (последней актуализации) и ГОСТ утративший силу. Последний в таком случае следует читать как – эквивалент и декларируется в Заявке Участником руководствуясь требованиями п. 2.

1. При указании характеристик товара, требующих предоставления конкретных показателей Участником закупки учитывается следующее:

2.1. При заполнении заявки участник Закупки должен исключить слова и словосочетания (условия) образующие не конкретный показатель, субъективную форму оценки или сравнительную степень: «более», «менее», «не более», «не менее», «уже», «не уже», «шире», «не шире», «должен», «должен быть», «не должен быть», «допускается», «разрешается», «не допускается», «требуется», «быть», «будет», «не будет», «не имеет», «могут», «может», «может быть», «необходим», «необходимо», «запрещается», «если», «или», «либо», «разные», «разной», «различной», «желательно», «не желательно»,

«возможно» (в том числе склонение таких слов по грамматическим категориям – числа, рода и падежа).

2.2. термин «эквивалент» – означает, что Участник закупки указывает показатель, который является – равнозначным, равноценным, равносильным в отношении заменяющих его значений единиц измерений, величин, установленным в требованиях технического задания.

2.3. Если в техническом задании, совместно с требованием к количественным числительным или значениям чисел Заказчик устанавливает одно из условий: «не более», «не менее», «не менее... не более...», «не ниже», «не выше», «не превышает», «не должен превышать», «уже», «не уже», «шире», «не шире», «более», «менее», «рекомендуется», «не должен быть более», «не должен быть менее», «не должен иметь менее», «не должен иметь более» или употребляет склонение перечисленных условий по родам, падежам в единственном или множественном числе (образуя тем самым неконкретный показатель или сравнительную степень определяющую допустимый диапазон), то Участник закупки должен конкретизировать данный параметр согласно заданных в описании объекта закупки значений и содержания, без применения вышеуказанных условий или слов.

2.4. Если в требованиях технического задания к деталям или «узлам», Заказчиком установлено одно из условий: «при наличии», «при выполнении», «должен иметь», «не должен иметь», «может быть», «если такое требование», «если такое значение», «если такая классификация», «допускается», «не допускается», «рекомендуется», «кроме», «за исключением» или склонение таких условий по родам, падежам в единственном или множественном числе, образуя тем самым неконкретный показатель, то Участник закупки должен конкретизировать данное требование (употребив – «в наличии» или «не предусмотрено»), согласно установленным в описании объекта закупки иным значениям, не изменяя их «объем» и содержание, без применения перечисленных условий.

2.5. «>» или условие образующее «не конкретный показатель» или сравнительную степень (например – «более», «больше») – означает, что Участник закупки должен указать конкретный показатель - больший по сравнению с количественным числительным или значением чисел, установленным в требованиях технического задания.

2.6. «<» или условие образующее «не конкретный показатель» или сравнительную степень (например – «менее», «меньше») – означает, что Участник закупки должен указать конкретный показатель - меньший по сравнению с количественным числительным или значением чисел, установленным в требованиях технического задания.

2.7. «≥» или условие образующее «не конкретный показатель» или сравнительную степень (например – «больше либо равно») – означает, что Участник закупки должен указать конкретный показатель, равный или больший по сравнению с количественным числительным или значением чисел, установленным в требованиях технического задания.

2.8. «≤» или условие образующее «не конкретный показатель» или сравнительную степень (например – «меньше либо равно») – означает, что Участник закупки должен указать конкретный показатель, равный или меньший по сравнению с количественным числительным или значением чисел, установленным в требованиях технического задания.

2.9. Если в требованиях технического задания, при перечислении значений требуемых показателей: единиц измерений, величин, варианта исполнения товара (узлов и деталей изделия, применяемых материалов и т.д.) применяется (используется) соединительный союз «и», знак препинания «,» (запятая) – означает, что Участник закупки должен указать все перечисленные значения показателей.

2.10. Если в техническом задании после обобщающего требования или условия установлен знак препинания - «:» и перечисление значений эквивалентности отделено непарным знаком препинания «;» (точкой с запятой, сопоставимой по смыслу с союзом «или») – означает, что Участник закупки должен конкретизировать данный параметр

указав одно из значений (индивидуализируя объект единственным образом) согласно установленных в описании объекта закупки значений и содержания.

2.11. Союз «или», «либо» или косая черта «/» – означает, что Участник закупки должен указать только одно из предоставленных значений (индивидуализируя объект единственным образом).

2.12. Если в требованиях технического задания, через символ «/» (косая черта) перечислены союзы «и» и «или», то участник должен указать оба значения показателей, применив (употребив) соединительный союз «и» или только одно из значений, установленное после союза «или».

2.13. Знак «-» (тире) установленное между количественными числительными или значением чисел образует по смыслу числовой диапазон (интервал между допустимым самым низким и самым высоким, меньшим и большим значением, например - «один-пять», «2-3», в том числе размерные признаки «52-54», «170-176») и Участник закупки должен читать и указать значение показателя в условиях диапазона.

2.14. Интервал между значением чисел или количественными числительными, разделенный многоточием «...» (например – 1...5, «один ...пять») – означает, что Участник закупки должен конкретизировать параметр из заданного диапазона, включая крайние значения.

2.15. Требование «указать» или «указывается участником» – означает, что Участник закупки в данном случае указывает конкретное значение (информацию, сведения) индивидуализируя объект единственным образом согласно заданным требованиям.

2.16. Если в требованиях технического задания, установлены требования в отношении температурного режима выраженного в диапазоне, например: «температура эксплуатации», «эксплуатационная температура», «температура применения и(или) хранения», «температура нанесения», «выполнение работ при температуре», «температурный диапазон», «выполнение работ при температуре», «от повышенных температур, свыше...», «от контакта с нагретыми поверхностями...» и т.д, то данный показатель должен быть указан участником в неизменном виде.

2.17. Если в требованиях технического задания установлена косая черта «/» и данный символ употребляется как: обозначения сокращённых составных единиц измерения (например – г/м<sup>2</sup>, об/мин и т.д.), обозначения отношения каких-либо величин, параметров в том числе, в математическом смысле (например: цена/качество, длина рукава  $\frac{3}{4}$ , на расстоянии -  $\frac{1}{3}$  и т.д.), отображение логического отношения между словами (например: натуральная/хлопчатобумажная, левая/правая, выше/ниже) и в косолинейных сокращениях вместо словосочетаний сложных слов (например: х/б – хлопчатобумажный, п/э – полиэстер и т/д), то в таком случае, Участник должен указать в заявке параметр без изменений.

2.18. Требование (условие) – «более», «менее», «не более», «не менее», «больше», «меньше» в том числе математический символ « $\leq$ », « $\geq$ » заданные наряду с количественными числительными или значений чисел до знака «:» (двоеточие), следует применять ко всем перечисленным значениям показателей указанных в требованиях технического задания после знака «:» с учетом иных положений настоящей инструкции.

2.19. «Минимально допустимое», «максимально допустимое» требование к значению количественных числительных или значению чисел (с указанием единиц измерения таких чисел) определяет предел нормы значений, заданный в соответствии с нормативным требованием предусмотренным настоящим государственным и отраслевым стандартом (устанавливающим требования по техническому регулированию заданных значений показателя) и – Участник закупки должен конкретизировать такое значение с учетом предусмотренных стандартом - минимально или максимально допустимых норм таких значений (включая крайние значения заданных требований).

2.20. Требование (условие) и(или) значение количественных числительных или значение чисел (в том числе обозначения единиц измерения таких чисел) заключенное в скобки – «(...)», например – «(и/или)», «должен быть (более – 2см)», «(+2см)», «...(не менее –

2см)», «(не менее - 17%)», «(более 17%)», «(менее 17%)», «... (выше 17°C)» и т.д, читать и указывать как неизменное, диапазонное значение.

2.21. Математический символ, определяющий числовой диапазон допустимых отклонений (допустимый интервал от номинального значения показателя до самого низкого и (или) самого высокого изменения предела значения) «+/-», «±» (плюс /минус) установленный перед количественным числительным или значением чисел – означает, что Участник закупки должен указать конкретное значение допустимого отклонения (в пределах заданных требований, включая крайние значения), применив математический символ.

2.22. Требование к значению чисел с условием определяющим числовой диапазон - «от...- до...», «от», «до», «свыше» (в том числе, с дополнительным условием «в пределах диапазона») – Участник закупки должен читать и указывать требование к значению чисел как диапазон.

2.23. Требование к значению чисел с условием «не менее... не более...», «не более...не менее...», «не должна быть менее... более...», «не должна быть более...менее...» – означает, что Участник закупки должен указать конкретное значение входящее в данный диапазон (с учетом заданных требований) включая крайние значения.

2.24. Если в требовании технического задания задано условие – «при наличии» и/или требование сопровождается знаком «\*» - звездочка, то данный объект может, как иметь заданный техническим заданием показатель так и не иметь его, и участник должен индивидуализировать объект единственным образом, указав – «в наличии» или «не предусмотрено».

2.25. Если в требованиях технического задания, Заказчиком применен термин - «например», «пример» приведен наглядный образец, то Участник должен индивидуализировать объект единственным образом, с учетом иных требований инструкции и содержания технического задания.

2.26. Если заданный показатель в техническом описании установлен с заключением в скобки с сокращением определения неизменный показатель – «(...)»<sup>H</sup>, то Участник закупки должен читать и указать заданный показатель – в неизменном виде.

2.27. Если в требованиях технического задания, как значения эквивалентности задано два варианта формы склонения окончания, одно в единственном числе и второе во множественном числе с заключением в скобки (например – карман(ы), кармана(ов)), то Участник должен указать только одну из форм окончания, конкретизировав объект единственным образом, в соответствии с иными в описании объекта закупки значениями и содержанием.

2.28. Если в требованиях технического задания, при перечислении заданных показателей установлен одиночный соединительный и разделительный союз с заключением второго в скобки – и(или), то Участник должен применить только один из союзов, с учетом иных требований инструкции и содержания технического задания.

2.29. «Нормативные ссылки» в технического задания Заказчика определяют: структурный элемент содержащий перечень государственных и отраслевых стандартов, принятых в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документы, разрабатываемые и применяемые в национальной системе стандартизации, принятые в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, нормативными требованиями которых руководствовался Заказчик при составлении технического задания. Подтверждения соответствия объекта закупки установленным ссылкам в форме дополнительной сертификации, сопроводительной документацией – не требуется.