|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  УТВЕРЖДЕНО  постановлением администрации  Анивского муниципального округа  от 30 декабря 2025 № 4606-па |

ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

закупаемых администрацией Анивского муниципального округа и ее подведомственными казенными и бюджетными учреждениями отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | | Код по ОКПД | | Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг | | | Единица  измерения | | | Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные постановлением администрации муниципального образования Анивский городской округ» от 09.12.2016 № 2449-па «Об утверждении общих правил определения требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), закупаемым муниципальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями | | | |  | | | Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные постановлением администрации Анивского муниципального округа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мэр Анивского  муниципального округа, первый вице-мэр,  вице-мэры | | | Руководители муниципальных казенных и бюджетных учреждений | | | | |  | | | начальник (заместитель начальника) отраслевого отдела, начальник (заместитель начальника) департамента, помощник мэра, заместитель руководителя муниципального казенного и бюджетного учреждения | | | | иные муниципальные должности, установленные Реестром должностей муниципальной службы в Сахалинской области | | | | | обоснование отклонения значения характеристики от предусмотренного [формой № 2](#P193) | | функциональное назначение  <\*> | | | |
| код по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=1DEC4F54D2682CC714A7CBBFED76C6CB36BEABAE584A07299293701283iD71D) | | наименование | характеристика | | значение характеристики | | характеристика | значение характеристики | | характеристика | | | значение характеристики | | характеристика | | | значение характеристики | | | | характеристика | | значение  характеристики | | |
| 1 | | | 2 | | 3 | | | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | 13 | | | | 14 | | 15 | | | 15 | | 16 | | | |
|  | | | | | | Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяются требования к потребительским свойствам ( в том числе качеству) и иным характеристикам ( в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), предусмотренный формой № 2 к Правилам определения требований к закупаемым муниципальными органами, являющимися в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации главными распорядителями бюджетных средств, и подведомственными им муниципальными казенными и бюджетными учреждениями Анивского муниципального округа, отдельным видам товаров, работ, услуг ( в том числе – предельные цены товаров, работ , услуг) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 30.02.12 | | | Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных («лэп-топы», «ноутбуки», «сабноутбуки»). Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры | | | 796 | штука | | Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | |  | | Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | | Ноутбук: Экран 14”-16”, ТNT или IPS матрица, разрешение 1920х1080, процессор Intel Core i5-i7, частота 1500-2400 Мгц, оперативная память6-8 Гб, жесткий диск SSD-256 Гб, второй жесткий диск HDD – 750ГБ, DVD-RW оптический привод, модуль Wi-Fi, Bluetooth, интегрированная графика Intel HD, 3-4 часа работы на батарее, Windows 10Pro, MS Office 2013, антивирус, не более 180 000 руб. | | | Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | | Ноутбук: Экран 14”-16”, ТNT или IPS матрица, разрешение 1920х1080, процессор Intel Core i5-i7, частота 1500-2400 Мгц, оперативная память6-8 Гб, жесткий диск SSD-256 Гб, второй жесткий диск HDD – 750ГБ, DVD-RW оптический привод, модуль Wi-Fi, Bluetooth, интегрированная графика Intel HD, 3-4 часа работы на батарее, Windows 10Pro, MS Office 2013, антивирус, не более 180 000 руб. | | | Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | |  | | | | Ноутбук: Экран 14”-16”, ТNT или IPS матрица, разрешение 1920х1080, процессор Intel Core i5-i7, частота 1500-2400 Мгц, оперативная память6-8 Гб, жесткий диск SSD-256 Гб, второй жесткий диск HDD – 750ГБ, DVD-RW оптический привод, модуль Wi-Fi, Bluetooth, интегрированная графика Intel HD, 3-4 часа работы на батарее, Windows 10Pro, MS Office 2013, антивирус, не более 180 000 руб. | | | Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | | Ноутбук: Экран 14”-16”, ТNT или IPS матрица, разрешение 1920х1080, процессор Intel Core i5-i7, частота 1500-2400 Мгц, оперативная память6-8 Гб, жесткий диск SSD-256 Гб, второй жесткий диск HDD – 750ГБ, DVD-RW оптический привод, модуль Wi-Fi, Bluetooth, интегрированная графика Intel HD, 3-4 часа работы на батарее, Windows 10Pro, MS Office 2013, антивирус, не более 180 000 руб. | | | |  | | |  | |
| 2. | | 30.02.15 | | | 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: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода | | | 796 | штука | | Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | |  | | Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | | Тип: *Системный блок и монитор*: 23’’- 24’’ разрешение 1920-1080, WLED ЖК –матрица, HDMI, VGA входы, 20 000 руб.  *Системный блок*: Intel Core i5-i7, частота 2400-3200 Мгц, оперативная память 6-8 ГБ, 2 жестких диска SSD 256 ГБ и HDD 750ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус, цена 180 000 руб. *Моноблок:* Intel Core i3-i7, частота 1700-3200 МГЦ, оперативная память 4-8 ГБ, два жестких диска –SSD 256ГБ и HDD 750 ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус. Размер экрана 23”-24” разрешение 1920-1080, WLED ЖК-матрица, HDMI, VGA входы, цена 180 000 руб. | | | Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | | Тип: *Системный блок и монитор*: 23’’- 24’’ разрешение 1920-1080, WLED ЖК –матрица, HDMI, VGA входы, 20 000 руб.  *Системный блок*: Intel Core i5-i7, частота 2400-3200 Мгц, оперативная память 6-8 ГБ, 2 жестких диска SSD 256 ГБ и HDD 750ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус, цена 180 000 руб. *Моноблок:* Intel Core i3-i7, частота 1700-3200 МГЦ, оперативная память 4-8 ГБ, два жестких диска –SSD 256ГБ и HDD 750 ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус. Размер экрана 23”-24” разрешение 1920-1080, WLED ЖК-матрица, HDMI, VGA входы, цена 180 000 руб. | | | Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | |  | | | | Тип: *Системный блок и монитор*: 23’’- 24’’ разрешение 1920-1080, WLED ЖК –матрица, HDMI, VGA входы, 20 000 руб.  *Системный блок*: Intel Core i5-i7, частота 2400-3200 Мгц, оперативная память 6-8 ГБ, 2 жестких диска SSD 256 ГБ и HDD 750ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус, цена 110 000 руб. *Моноблок:* Intel Core i3-i7, частота 1700-3200 МГЦ, оперативная память 4-8 ГБ, два жестких диска –SSD 256ГБ и HDD 750 ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус. Размер экрана 23”-24” разрешение 1920-1080, WLED ЖК-матрица, HDMI, VGA входы, цена 180 000 руб. | | | Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена | | Тип: *Системный блок и монитор*: 23’’- 24’’ разрешение 1920-1080, WLED ЖК –матрица, HDMI, VGA входы, 20 000 руб.  *Системный блок*: Intel Core i5-i7, частота 2400-3200 Мгц, оперативная память 6-8 ГБ, 2 жестких диска SSD 256 ГБ и HDD 750ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус, цена 180 000 руб. *Моноблок:* Intel Core i3-i7, частота 1700-3200 МГЦ, оперативная память 4-8 ГБ, два жестких диска –SSD 256ГБ и HDD 750 ГБ или один жесткий диск HDD – 1 ТБ, DVD-RW оптический привод, интегрированная или дискетная графика HD, Microsoft Windows 7-10 Professional, MS Office 2013, антивирус. Размер экрана 23”-24” разрешение 1920-1080, WLED ЖК-матрица, HDMI, VGA входы, цена 180 000 руб. | | | |  | | |  | |
| 3. | | 30.02.16 | | | Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства | | | 796 | штука | | Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства),разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.) | |  | | Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства),разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.) | | *МФУ* Тип 1: метод печати лазерный, разрешение сканирования от 600х600dpi, цветность черно-белая, максимальный формат А3, скорость печати до 60 стр/мин, скорость сканирования от 60 стр/мин сетевой интерфейсы 10/100/1000 Base-T Ethernet; IEEE802.11b|g (wi-fi); USB2.0 стоимость не менее 180000руб.  *Принтер или МФУ Тип 2*: метод печати лазерный, разрешение сканирования от 600х600dpi, цветность черно-белая, максимальный формат А4, скорость печати до 40 стр/мин, скорость сканирования от 14 стр/мин интерфейсы 10/100/1000 Base-T Ethernet IEEE802/11b|g (wi-fi)$ USB2.0 стоимость 90000 руб.  *Принтер тип 3:* Метод печати лазерный, цветность цветной, максимальный формат А3, скорость печати до 20 стр/мин интерфейсы 10/100/1000Base-N Ethernet,USB 2.0 стоимость не более 180 000 руб. | | | Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства),разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.) | | *МФУ* Тип 1: метод печати лазерный, разрешение сканирования от 600х600dpi, цветность черно-белая, максимальный формат А3, скорость печати до 60 стр/мин, скорость сканирования от 60 стр/мин сетевой интерфейсы 10/100/1000 Base-T Ethernet; IEEE 802.11b|g (wi-fi); USB2.0 стоимость не менее 180000руб.  *Принтер или МФУ Тип 2*: метод печати лазерный, разрешение сканирования от 600х600dpi, цветность черно-белая, максимальный формат А4, скорость печати до 40 стр/мин, скорость сканирования от 14 стр/мин интерфейсы 10/100/1000 Base-T Ethernet IEEE802/11b|g (wi-fi)$ USB2.0 стоимость 90000 руб.  *Принтер тип 3:* Метод печати лазерный, цветность цветной, максимальный формат А3, скорость печати до 20 стр/мин интерфейсы 10/100/1000Base-N Ethernet,USB 2.0 стоимость не более 180 000 руб. | | | Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства),разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.) | |  | | | | *МФУ* Тип 1: метод печати лазерный, разрешение сканирования от 600х600dpi, цветность черно-белая, максимальный формат А3, скорость печати до 60 стр/мин, скорость сканирования от 60 стр/мин сетевой интерфейсы 10/100/1000 Base-T Ethernet; IEEE 802.11b|g (wi-fi); USB2.0 стоимость не менее 180000руб.  *Принтер или МФУ Тип 2*: метод печати лазерный, разрешение сканирования от 600х600dpi, цветность черно-белая, максимальный формат А4, скорость печати до 40 стр/мин, скорость сканирования от 14 стр/мин интерфейсы 10/100/1000 Base-T Ethernet IEEE802/11b|g (wi-fi)$ USB2.0 стоимость 90000 руб.  *Принтер тип 3:* Метод печати лазерный, цветность цветной, максимальный формат А3, скорость печати до 20 стр/мин интерфейсы 10/100/1000Base-N Ethernet,USB 2.0 стоимость не более 180 000 руб. | | | Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства),разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.) | | Принтер или МФУ Тип 2: метод печати лазерный разрешение сканирования от 600х600dpiцветность черно-белая, максимальный формат А4, скорость печати до 40 стр/мин, скорость сканирования от 14 стр/мин интерфейсы 10/100/1000 Base T- Ethernet; IEEE802.11 b|g (wi-fi), USB 2/0 стоимость не более 90000руб. | | | |  | | |  | |
| 4. | | 32.20.11 | | | Аппаратура, передающая для радиосвязи, радиовещания и телевидения. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные | | | 796 | штука | | Тип устройства (телефон/смартфон), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кнопочный), количество Sim-карт, наличие модулей и интерфейсов в (Wi-fi, Bluetooth, USB, GPS), стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы, предельная цена | |  | | Тип устройства (телефон/смартфон), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кнопочный), количество Sim-карт, наличие модулей и интерфейсов (Wi-fi, Bluetooth, USB, GPS), стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы, предельная цена | | Смартфон, GSM 900|1800|1900, 3G 4G LTE, Android, не менее 10ч., сенсорный, не менее 1 Sim-карта, Wi-fi 802/11 ac, Bluetooth 4.0, USB, GPS/ГЛОНАСС, стоимость не более  60 000 руб. | | | Тип устройства (телефон/смартфон), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кнопочный), количество Sim-карт, наличие модулей и интерфейсов (Wi-fi, Bluetooth, USB, GPS), стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы, предельная цена | | Смартфон, GSM 900|1800|1900, 3G 4G LTE, Android, не менее 10ч., сенсорный, не менее 1 Sim-карта, Wi-fi 802/11 ac, Bluetooth 4.0, USB, GPS/ГЛОНАСС, стоимость не более  50 000 руб. | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
| 5. | | 29.10.22 | | | Автомобили легковые | | | 251 | Лошадиная сила | | Мощность двигателя, комплектация, предельная цена | |  | | Мощность двигателя, комплектация, предельная цена | | Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров не более 1500см3, новые, мощность двигателя не более 200, комплектация базовая, предельная цена не более 4,5 млн. руб.  2) средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые мощность двигателя не более 200, комплектация базовая, предельная цена не более 4,5 млн. руб.  3) Средства автотранспортные для перевозки людей прочие, мощность двигателя не более 200, предельная цена не более 4,5 млн. руб.  4) Средства автотранспортные для перевозки 10 человек и более. мощность двигателя не более 200, комплектация базовая, Предельная цена не более 13 млн. руб. | | | Мощность двигателя, комплектация, предельная цена | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |
| 6 | | 36.11.11 | | | Мебель для сидения с металлическим каркасом | | | 796 | штука | | Материал (металл), обивочные материалы | |  | | Материал (металл), обивочные материалы | | Предельное значение – кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы | | | Материал (металл), обивочные материалы | | Предельное значение - искусственная кожа; возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы | | | Материал (металл), обивочные материалы | |  | | | | Предельное значение – ткань; возможные значения: нетканые материалы, предельное значение - ткань; возможные значения нетканые материалы | | | Материал (металл), обивочные материалы | | Предельное значение – ткань; возможные значения: нетканые материалы, предельное значение - ткань; возможные значения нетканые материалы | | | |  | | |  | |
| 7 | | 36.11.12 | | | Мебель для сидения с деревянным каркасом | | | 796 | штука | | Материал (вид древесины) | |  | | Материал (вид древесины) | | Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможное значение – древесина хвойных и мягколиственных пород: береза. Лиственница, сосна, ель | | | Материал (вид древесины) | | Возможное значение – древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | Материал (вид древесины) | |  | | | | Возможное значение – древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | Материал (вид древесины) | | Возможное значение – древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | | 796 | штука | | Обивочные материалы | |  | | Обивочные материалы | | Предельное значение – кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы | | | Обивочные материалы | | Предельное значение – искусственная кожа; возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы | | | Обивочные материалы | |  | | | | Предельное значение – ткань; возможные значения: нетканые материалы | | | Обивочные материалы | | Предельное значение – ткань; возможные значения: нетканые материалы | | | |  | | |  | |
| 8 | | 36.12.11 | | | Мебель металлическая для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т. п. | | | 796 | штука | | Материал (металл) | |  | | материал | | металл | | | материал | | металл | | | материал | |  | | | | металл | | | материал | | металл | | | |  | | |  | |
| 9 | | 36.12.12 | | | Мебель деревянная для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т. п | | | 796 | Штука | | Материал (вид древесины) | |  | | Материал (вид древесины) | | Предельные значения: массив древесины «ценных пород» (твердолиственной и тропический); возможное значение – древесина хвойных и мягко-лиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | Материал (вид древесины) | | Возможное значение-древесина хвойных и мягко-лиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | Материал (вид древесины) | |  | | | | Возможное значение-древесина хвойных и мягко-лиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | Материал (вид древесины) | | Возможное значение-древесина хвойных и мягко-лиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель | | | |  | | |  | |
| Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенный администрацией Анивского муниципального округа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Код по ОКПД | | | Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг | | | Единица измерения | | | | Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные постановлением администрации муниципального образования Анивский городской округ» от 09.12.2016 № 2449-па «Об утверждении общих правил определения требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), закупаемым муниципальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями | | | Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные постановлением администрации Анивского муниципального округа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мэр Анивского муниципального округа, первый вице-мэр, вице-мэры | | | | | Руководители муниципальных казенных и бюджетных учреждений | | | | | Начальник (заместитель начальника) отраслевого отдела, начальник (заместитель начальника) департамента, помощник мэра, заместитель руководителя муниципального казенного и бюджетного учреждения | | | | Иные муниципальные должности, установленные Реестром должностей муниципальной службы в Сахалинской области | | | | | | | | | | обоснование отклонения значения характеристики от предусмотренного [формой № 2](#P193) | | | | функциональное назначение  <\*> | |
| Код по ОКЕИ | | наименование | | | характеристика | значение характеристики | | характеристика | | значение характеристики | | | характеристика | | значение характеристики | | | характеристика | | значение характеристики | | характеристика | | | | значение характеристики | | | | | |  | | | |  | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | | 6 | 7 | | 8 | | 9 | | | 10 | | 11 | | | 12 | | 13 | | 14 | | | | 15 | | | | | | 16 | | | | 17 | |
| 1. | 42.11.20.000 | | | Работы строительные по строительству автомагистралей, автомобильных дорог, в том числе улично-дорожной сети. И прочих автомобильных или пешеходных дорог, и взлетно посадочных полос | | | 876 | | условная единица | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Строительство и ремонт автомобильных дорог, обустройство подъездных путей к земельным участкам | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | |  | | | |  | |
| 2. | 68.10.11.000 | | | Услуги по покупке и продаже жилых зданий и занимаемых ими земельных участков | | | 796 | | Квартира | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Приобретение жилых помещений (квартир), для обеспечения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа | | | | Наличие государственной регистрации прав на жилое помещение (квартиру) в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (ст.131 ГК РФ, ст. ФЗ от 21.07.1997г. № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» - если к поставке предлагается помещение (квартира) в доме, введенном в эксплуатацию; наличие разрешение на строительство многоквартирного жилого дома, в состав которого будет входить предлагаемое жилое помещение (квартира) (ст. 514 Градостроительного кодекса РФ) - если к поставке предлагается помещение (квартира) в строящемся доме. | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение определяется нормативным методом | | | | | | |  | | |  | |
| 3 | 62.09.20.190 | | | Услуги по передачи неисключительных прав использования базы данных ЭС «Госфинансы» | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Право пользования базой данных | | | | База данных должна содержать актуальную информацию, содержать электронные версии специализированных изданий, форм и образцов документов, система должна работать в одной локально вычислительной системе, сетевые версии должны обеспечивать доступ к каждому информационному банку, качество услуг должно соответствовать требованиям нормативных актов и действующего на территории РФ законодательства, а также иными документами для данной категории услуг | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Не более 120 тыс. руб. | | | | | | |  | | |  | |
|  | 85.42.19 | | | Семинары (повышение квалификации) | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Не реже 1 раза в 5 лет | | | |  | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Не более 120 тыс. руб. | | | | | | |  | | |  | |
|  | 85.42.19.900 | | | Профессиональная подготовка | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Не реже 1 раза в 5 лет | | | | Образовательное учреждение должно выдавать свидетельство установленного образца.  Для реализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки в требуется наличие лицензии . | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Не более 120 тыс. руб. | | | | | | |  | | |  | |
| 4 | 45.21.12.120 | | | Работы общестроительные по ремонту многоквартирных жилых домов | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | | |  | | |  | |
| 5 | 45.22.12.192 | | | Работы по ремонту кровель, кроме работ, выполняемых по индивидуальным заказам | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | | |  | | |  | |
|  | 45.21.15.160 | | | Работы общестроительные по ремонту прочих зданий | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | | рубль | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | | |  | | |  | |
|  | 41.20.20.180 | | | Выполнение инженерно-изыскательских и проектных работ, строительство и в ввод в эксплуатацию зданий учреждений науки и научного обслуживания, образования, культуры и искусства | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | | |  | | |  | |
|  | 41.20.20.900 | | | Выполнение инженерно-изыскательских и проектных работ, строительство и в ввод в эксплуатацию спортивно-оздоровительных сооружений | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | | |  | | |  | |
|  | 41.20.40.900 | | | Работы строительные по возведению нежилых зданий и сооружений прочие, не включенные в другие группировки | | |  | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | | | | Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика определены действующими СниП, СП, ВСН, СанПиН, ГОСТ, ТУ, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными правовыми актами и нормативно техническими документами | | | | | | |  | | |  | |
| 383 | |  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | Предельная цена | | | | Предельное значение – определяется проектно-сметным методом | | | | | | |  | | |  | |