



«МОЖГА КАР» МУНИЦИПАЛ КЫЛДЫТЭТЛЭН АДМИНИСТРАЦИЕЗ
АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД МОЖГА»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» декабря 2016 г.

№ 1755

г. Можга

Об утверждении требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в т.ч. предельные цены товаров, работ, услуг), закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования «Город Можга», подведомственными указанным органам муниципальными казенными и бюджетными учреждениями муниципального образования «Город Можга»

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", постановлением Администрации муниципального образования «Город Можга» от 05 апреля 2016 г. № 430 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения муниципальных нужд муниципального образования «Город Можга», содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением Администрации муниципального образования «Город Можга» от 11 августа 2016 года № 1159 «Об утверждении правил определения требований к закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования «Город Можга», подведомственными указанным органам муниципальными казенными и бюджетными учреждениями муниципального образования «Город Можга» отдельным видам товаров, работ, услуг (в т.ч. предельные цены товаров, работ, услуг)», руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Можга»,

ПОСТАНОВЛЯЮ

1. Утвердить прилагаемый 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), закупаемых органами местного самоуправления муниципального образования «Город Можга», подведомственными указанным органам муниципальными казенными и бюджетными учреждениями муниципального образования «Город Можга».
2. Сектору закупок Отдела экономики Управления экономического развития Администрации муниципального образования «Город Можга» разместить настоящее постановление в единой информационной системе в сфере закупок в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня его подписания.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации муниципального образования «Город Можга» по экономике М.Н. Насрутдинова.
4. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования «Город Можга».
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования «Город Можга»

А.И. Шишов

Утверждены
 постановлением Администрации муниципального
 образования «Город Можга» от _____ 2016 г. N ____

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)

N n/n	Код ОКПД по	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены отдельных видов товаров, работ, услуг)							
			характеристика	единица измерения		значение характеристики				
				код ОКЕИ по	наименование	Высшие, главные должности муниципальной службы	Ведущие, старшие должности муниципальной службы	Младшие должности муниципальной службы, не являющиеся должностями и муниципальной службы	Руководители муниципальных казенных и бюджетных учреждений	Специалисты муниципальных казенных и бюджетных учреждений
1.	30.02.12	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных ("лэптопы", "ноутбуки", "сэбноутбуки"). Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры	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,	796 039 166	штука дюйм килограмм	<u>Ноутбук:</u> -размер и тип экрана: не более 17,0, глянцевый или матовый; -вес: до 3; -тип процессора: не менее 2-х ядерного;	<u>Ноутбук:</u> -размер и тип экрана: не более 17,0, глянцевый или матовый; -вес: до 3; -тип процессора: не менее 2-х ядерного;	<u>Ноутбук:</u> -размер и тип экрана: не более 17,0, глянцевый или матовый; -вес: до 3; -тип процессора: не менее 2-х ядерного;	<u>Ноутбук:</u> -размер и тип экрана: не более 17,0, глянцевый или матовый; -вес: до 3; -тип процессора: не менее 2-х ядерного;	<u>Ноутбук:</u> -размер и тип экрана: не более 17,0, глянцевый или матовый; -вес: до 3; -тип процессора: не менее 2-х ядерного;

			предустановленное программное обеспечение, предельная цена.	2931	гигагерц	-частота процессора: не менее 2,7 при 2-х ядерном процессоре; не менее 2,0 при 3-х ядерном и более процессоре;	-частота процессора: не менее 2,2 при 2-х ядерном процессоре; не менее 1,8 при 3-х ядерном и более процессоре;	-частота процессора: не менее 2,7 при 2-х ядерном процессоре; не менее 2,0 при 3-х ядерном и более процессоре;	-частота процессора: не менее 2,7 при 2-х ядерном процессоре; не менее 2,0 при 3-х ядерном и более процессоре;	-частота процессора: не менее 2,7 при 2-х ядерном процессоре; не менее 2,0 при 3-х ядерном и более процессоре;
				2553	гигабайт	-размер оперативной памяти: не менее 4;				
				2553	гигабайт	-объем накопителей: не менее 500;				
						-тип жесткого диска: SDD или HDD;				
						-оптический привод: DVD-RW;				
						-наличие модулей: Wi-Fi, Bluetooth;				
						-тип видеоадаптера : дискретный или встроенный (интегрированный);				

		настольные, рабочие станции вывода.			ядер;	ядер;	ядер;	ядер;	ядер;
			2931	гигагерц	-частота процессора: не менее 3,0;				
			2553	гигабайт	-размер оперативной памяти: не менее 2;				
			2553	гигабайт	-объем накопителя: не менее 500;				
					-тип жесткого диска: HDD;				
					-оптический привод: DVD-RW;				
					-тип видеоадаптера : дискретный или встроенный (интегрированный);				
					-операционная система: предустановленная не ниже Microsoft Windows 7 Pro Rus*;	-операционная система: предустановленная не ниже Microsoft Windows 7 Pro Rus*;	-операционная система: предустановленная не ниже Microsoft Windows 7 Pro Rus*;	-операционная система: предустановленная не ниже Microsoft Windows 7 Pro Rus*;	-операционная система: предустановленная не ниже Microsoft Windows 7 Pro Rus*;
					- предустановленное программное обеспечение:				

				384	тысяча рублей	драйвера; -предельная цена: 35,00.	драйвера; -предельная цена: 30,00.	драйвера; -предельная цена: 30,00.	драйвера; -предельная цена: 35,00.	драйвера; -предельная цена: 30,00.
3.1	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства.	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.).	796	штука	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 1200x1200 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А4; -скорость печати: не менее 18 стр. в минуту; -скорость сканирования: не менее 10 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 1200x1200 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А4; -скорость печати: не менее 18 стр. в минуту; -скорость сканирования: не менее 10 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 1200x1200 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А4; -скорость печати: не менее 18 стр. в минуту; -скорость сканирования: не менее 10 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 1200x1200 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А4; -скорость печати: не менее 18 стр. в минуту; -скорость сканирования: не менее 10 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 1200x1200 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А4; -скорость печати: не менее 18 стр. в минуту; -скорость сканирования: не менее 10 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для

						подключения ПК.				
3.2.	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства.	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.).	796	штука	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 600x600 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А3; -скорость печати А3: не менее 10 стр. в минуту; -скорость сканирования А3: не менее 5 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 600x600 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А3; -скорость печати А3: не менее 10 стр. в минуту; -скорость сканирования А3: не менее 5 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 600x600 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А3; -скорость печати А3: не менее 10 стр. в минуту; -скорость сканирования А3: не менее 5 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 600x600 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А3; -скорость печати А3: не менее 10 стр. в минуту; -скорость сканирования А3: не менее 5 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.	<u>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир, факс):</u> -метод печати: лазерный; -разрешение сканирования: не менее 600x600 dpi; -цветность: черно-белый; - максимальный формат: А3; -скорость печати А3: не менее 10 стр. в минуту; -скорость сканирования А3: не менее 5 стр. в минуту; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.

3.3.	30.02.16	<p>Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства.</p> <p>Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства.</p>	<p>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.).</p>	796	штука	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: лазерный;</p> <p>-цветность: черно-белый;</p> <p>- максимальный формат: А4;</p> <p>-скорость печати А4: не менее 18 стр. в минуту;</p> <p>-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: лазерный;</p> <p>-цветность: черно-белый;</p> <p>- максимальный формат: А4;</p> <p>-скорость печати А4: не менее 18 стр. в минуту;</p> <p>-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: лазерный;</p> <p>-цветность: черно-белый;</p> <p>- максимальный формат: А4;</p> <p>-скорость печати А4: не менее 18 стр. в минуту;</p> <p>-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: лазерный;</p> <p>-цветность: черно-белый;</p> <p>- максимальный формат: А4;</p> <p>-скорость печати А4: не менее 18 стр. в минуту;</p> <p>-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: лазерный;</p> <p>-цветность: черно-белый;</p> <p>- максимальный формат: А4;</p> <p>-скорость печати А4: не менее 18 стр. в минуту;</p> <p>-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие USB для подключения ПК.</p>
3.4.	30.02.16	<p>Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства.</p> <p>Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства.</p>	<p>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</p>	796	штука	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: струйный;</p> <p>-цветность: не менее 4-х цветов;</p> <p>- максимальный формат: А3;</p> <p>-скорость печати А3: не менее 14 стр. в минуту;</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: струйный;</p> <p>-цветность: не менее 4-х цветов;</p> <p>- максимальный формат: А3;</p> <p>-скорость печати А3: не менее 14 стр. в минуту;</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: струйный;</p> <p>-цветность: не менее 4-х цветов;</p> <p>- максимальный формат: А3;</p> <p>-скорость печати А3: не менее 14 стр. в минуту;</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: струйный;</p> <p>-цветность: не менее 4-х цветов;</p> <p>- максимальный формат: А3;</p> <p>-скорость печати А3: не менее 14 стр. в минуту;</p>	<p><u>Принтер:</u></p> <p>-метод печати: струйный;</p> <p>-цветность: не менее 4-х цветов;</p> <p>- максимальный формат: А3;</p> <p>-скорость печати А3: не менее 14 стр. в минуту;</p>

			модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.).			-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения ПК.	-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения ПК.	-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения ПК.	-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения ПК.	-наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения ПК.
3.5.	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства.	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.).	796	штука	<u>Сканер:</u> -разрешение сканирования: не менее 2400 x 2400 dpi; -цветность: цветной; - максимальный формат: A4; -скорость сканирования: не более 15 сек. стр.; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения	<u>Сканер:</u> -разрешение сканирования: не менее 2400 x 2400 dpi; -цветность: цветной; - максимальный формат: A4; -скорость сканирования: не более 15 сек. стр.; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения	<u>Сканер:</u> -разрешение сканирования: не менее 2400 x 2400 dpi; -цветность: цветной; - максимальный формат: A4; -скорость сканирования: не более 15 сек. стр.; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения	<u>Сканер:</u> -разрешение сканирования: не менее 2400 x 2400 dpi; -цветность: цветной; - максимальный формат: A4; -скорость сканирования: не более 15 сек. стр.; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения	<u>Сканер:</u> -разрешение сканирования: не менее 2400 x 2400 dpi; -цветность: цветной; - максимальный формат: A4; -скорость сканирования: не более 15 сек. стр.; -наличие дополнительных модулей и интерфейсов: наличие внешних контейнеров с чернилами, наличие USB для подключения

						технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы: 0.	технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы: 0.	технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы: 0.	технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы: 0.	технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы: 0.
				383	рубль	-предельная цена: высшая должность муниципальной службы - не более 10 000,00; -предельная цена: главная должность муниципальной службы - не более 7 500,00.	-предельная цена: не более 5 000,00.	-предельная цена: не более 5 000,00.	-предельная цена: высшая должность муниципальной службы - не более 10 000,00.	-предельная цена: не более 5 000,00.
5.	34.10.22	Автомобили легковые.	Мощность двигателя, комплектация, предельная цена.	251	лошадиная сила	-мощность двигателя: высшая должность муниципальной службы - не более 200. - комплектация: базовая	x	x	-мощность двигателя: высшая должность муниципальной службы - не более 200. - комплектация: базовая	x
				383	рубль	-предельная цена: высшая	x	x	-предельная цена: высшая	x

						должность муниципально й службы - не более 1,5 млн.			должность муниципально й службы - не более 1,5 млн.	
6.	34.10.30	Средства автотранспортные для перевозки 10 человек и более.	Мощность двигателя, комплектация.	251	лошадиная сила	x	x	x	-мощность двигателя: не более 150;	x
						x	x	x	- комплектация: базовая.	x
7.	34.10.41	Средства автотранспортные грузовые.	Мощность двигателя, комплектация.			x	x	x	x	x
8.	36.11.11	Мебель для сидения с металлическим каркасом.	Материал (металл), обивочные материалы.			-материал (металл): нержавеющая сталь; -обивочные материалы: предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы.	-материал (металл): нержавеющая сталь; -обивочные материалы: предельное значение - кожа; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы.	-материал (металл): нержавеющая сталь; -обивочные материалы: предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы.	-материал (металл): нержавеющая сталь; -обивочные материалы: предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы.	-материал (металл): нержавеющая сталь; -обивочные материалы: предельное значение - ткань; возможные значения: нетканые материалы.
9.	36.11.12	Мебель для сидения с	Материал (вид			-материал (вид	-материал (вид	-материал (вид	-материал (вид	-материал (вид

		деревянным каркасом.	древесины), обивочные материалы.			древесины): предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель;	древесины): возможное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель;	древесины): возможное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель;	древесины): предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель;	древесины): возможное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель;
						-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 - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы.	-обивочные материалы: предельное значение - ткань; возможные значения: нетканые материалы.
10.	36.12.11	Мебель металлическая для офисов, административных	Материал (металл).			Нержавеющая сталь.	Нержавеющая сталь.	Нержавеющая сталь.	Нержавеющая сталь.	Нержавеющая сталь.

		помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т.п.								
11.	36.12.12	Мебель деревянная для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т.п.	Материал (вид древесины).			Предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород.	Возможные значения - древесина хвойных и мягколиственных пород.	Возможные значения - древесина хвойных и мягколиственных пород.	Предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород.	Возможные значения - древесина хвойных и мягколиственных пород.
12	45.21.21.132	Работы общестроительные по ремонту мостов, путепроводов, надземных автомобильных дорог (автодорожных эстакад), кроме работ выполняемых по индивидуальным заказам	Толщина конструктивных слоев в уплотненном состоянии; материалы	004	сантиметр	-толщина конструктивных слоев в уплотненном состоянии: не менее 5 (СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85 (утв. Приказом Минрегиона России от 30.06.2012 г. № 266); -материалы: материалы, используемые при выполнении работ должны соответствовать требованиям технических регламентов, принятых в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.				
13	23.20.11.223	Бензин автомобильный неэтилированный с октановым числом более 80, но менее 95, содержанием серы не более 500 мг/кг	Соответствие техническим регламентам, принятым в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, марка бензина			-соответствие техническим регламентам, принятым в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании: соответствие требованиям Технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» (утв. Постановлением Правительства от 27 февраля 2008 года № 118); -марка бензина: АИ-92.				
14	92.20.12.122	Услуги по производству информационных телевизионных программ,	Количество выходов в эфир, продолжительность	355	минута	-количество выходов в эфир: ежедневно: понедельник пятница; -продолжительность информационной программы: не менее 10;				

		записываемых на магнитную ленту или другие технические носители информации для последующей трансляции	информационной программы, время выхода в эфир, тематика, покрытие сигнала вещания, соответствие требованиям действующего законодательства.		<p>-время выходы в эфир: с 20.00 до 21.00;</p> <p>-тематика: освещение общегородских событий, происшествий, интервью очевидцев, участников, организаторов мероприятий;</p> <p>-покрытие сигнала вещания: территория муниципального образования «Город Можга»;</p> <p>-соответствие требованиям действующего законодательства: наличие разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов, выданное Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; наличие лицензии на осуществление телевизионного вещания, выданной Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; наличие лицензии на оказание услуг связи для целей эфирного вещания, выданной Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.</p>
15	70.32.13.624	Работы по техническому обслуживанию (содержанию) прочих зданий	Осмотр систем водоснабжения, канализации, электроснабжения; выполнение текущих ремонтных работ систем водоснабжения, канализации, электроснабжения; квалификация лиц, оказывающих услуги.		<p>-осмотр систем водоснабжения, канализации (труб, стояков), электроснабжения (групповых щитков, счетчиков электроэнергии): не реже 1 раза в месяц;</p> <p>- выполнение текущих ремонтных работ систем водоснабжения, канализации, электроснабжения: выполнение мелкого бытового ремонта собственными силами;</p> <p>-квалификация лиц, оказывающих услуги: группа электробезопасности не ниже IV.</p>

*по состоянию на 1 октября 2016 года в «Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных» (<https://reestr.minsvyaz.ru/>), сформированного Минкомсвязи России, представленные российские аналоги операционных систем для компьютеров не обеспечивают полноценное функционирование имеющихся информационных систем органов местного самоуправления муниципального образования «Город Можга», включая подведомственные им муниципальные казенные и бюджетные учреждения муниципального образования «Город Можга» (система электронного документооборота «Олимп», система электронного учета кадров, система исполнения регламентов Удмуртской Республики, 1С:Предприятие, КосультантПлюс, Гарант, БАРС и т.д.)

** по состоянию на 1 октября 2016 года в «Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных» (<https://reestr.minsvyaz.ru/>), сформированного Минкомсвязи России, российские аналоги операционных систем для мобильных телефонов отсутствуют.