

**Тульская область**  
**Собрание представителей**

**Муниципальное образование Кимовский район**  
**5-го созыва**

**Решение**

**от 21.11.2014 №25-108**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ КОРРЕКТИРУЮЩЕГО КОЭФФИЦИЕНТА  
БАЗОВОЙ ДОХОДНОСТИ К2 ПРИ ИСЧИСЛЕНИИ СУММЫ ЕДИНОГО НАЛОГА  
НА ВМЕНЕННЫЙ ДОХОД ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА 2015 ГОДЫ**

На основании п.3 ст.346.26 и п.7 ст.346.29 Налогового кодекса Российской Федерации, Устава муниципального образования Кимовский район Собрание представителей муниципального образования Кимовский район РЕШИЛО:

1. Установить, что на 2015 год значения корректирующего коэффициента базовой доходности К2, учитывающего совокупность особенностей ведения предпринимательской деятельности, при исчислении суммы единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности определяются:

1) при оказании бытовых услуг - по формуле:

$K_2 = K_u \times K_t$ , где:

$K_u$  - коэффициент бытовых услуг, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 1 к настоящему решению;

$K_t$  - коэффициент города (категории городского или сельского поселения), определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2 к настоящему решению.

В случае, если при определении коэффициента К2 для бытовых услуг значения коэффициента К2 получаются менее 0,005, устанавливается коэффициент К2, равный 0,005;

2) при оказании ветеринарных услуг - по формуле:

$K_2 = 0,50 \times K_t$ , где:

$K_t$  - коэффициент города (категории городского или сельского поселения), определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2 к настоящему решению;

3) при оказании услуг по ремонту, техническому обслуживанию и мойке автотранспортных средств – по формуле:

$K_2 = 0,90 \times K_t$ , где:

$K_t$  - коэффициент города (категории городского или сельского поселения), определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2 к настоящему решению;

4) при оказании услуг по предоставлению во временное владение (в пользование) мест для стоянки автотранспортных средств, а также по хранению автотранспортных средств на платных стоянках (за исключением штрафных автостоянок) - по формуле:

$$K_2 = 1,2 \times K_t, \text{ где:}$$

$K_t$  - коэффициент города (категории городского или сельского поселения), определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2 к настоящему решению;

5) при оказании автотранспортных услуг по перевозке пассажиров и грузов, осуществляемых организациями и индивидуальными предпринимателями, имеющими на праве собственности или ином праве (пользования, владения и (или) распоряжения не более 20 транспортных средств, предназначенных для оказания таких услуг - по формуле:

- по перевозке грузов  $K_2$  – как величина, равная 1,0;

- по перевозке пассажиров - по формуле:

$$K_2 = 1 \times K_{vt}, \text{ где:}$$

$K_{vt}$  – коэффициент вида транспортного средства, оказывающего услуги по перевозке пассажиров, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 7 к настоящему решению.

6) для розничной торговли, осуществляющей через магазины, павильоны с площадью торгового зала не более 150 квадратных метров по каждому объекту организации торговли;

для розничной торговли, осуществляющей через объекты стационарной торговой сети, не имеющей торговых залов, а также объекты нестационарной торговой сети

- по формуле:

$$K_2 = K_t \times K_m \times K_v, \text{ где:}$$

$K_t$  - коэффициент города (категории городского или сельского поселения), определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2 к настоящему решению;

$K_m$  - коэффициент категории места расположения объекта стационарной или нестационарной торговой сети, определяется из числа указанных для категорий городских поселений величин, приведенных в приложении 2 к настоящему решению.

Отнесение улиц и (или) домов к той или иной категории места расположения объекта стационарной или нестационарной торговой сети определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 5 к настоящему решению;

$K_v$  - коэффициент вида товара, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 3 к настоящему решению;

7) при оказании услуг общественного питания, осуществляемых через объекты организации общественного питания с площадью зала обслуживания посетителей не более 150 квадратных метров по каждому объекту организации общественного питания - по формуле:

$$K_2 = 1,0 \times K_p, \text{ где:}$$

$K_p$  – коэффициент общественного питания, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 4 к настоящему решению;

8) при оказании услуг общественного питания, осуществляемых через объекты организации общественного питания, не имеющие залов обслуживания посетителей – как величина равная 0,1;

9) при распространении наружной рекламы с использованием рекламных конструкций – по формуле:

$$K_2 = 0,3 \times K_t \times K_{pl.}, \text{ где}$$

$K_t$  - коэффициент города (категории городского или сельского поселения), определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2 к настоящему решению;

Кпл. – коэффициент, учитывающий площадь информационного поля (электронных табло) наружной рекламы, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 6 к настоящему решению;

10) при размещении рекламы на транспортных средствах – как величина равная 1,0;

11) при оказании услуг по временному размещению и проживанию организациями и предпринимателями, использующими в каждом объекте предоставление данных услуг общую площадь помещений для временного размещения и проживания не более 500 квадратных метров- как величина равная 1,0;

12) при оказании услуг по передаче во временное владение и (или) в пользование торговых мест, расположенных в объектах стационарной торговой сети, не имеющих торговых залов, объектов нестационарной торговой сети, а также объектов организации общественного питания, не имеющих зала обслуживания посетителей- по формуле:

$$K2 = 0,60 \times Kt, \text{ где}$$

Kt - коэффициент категории городского или сельского поселения, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2;

13) при оказании услуг по передаче во временное владение и(или) в пользование земельных участков для размещения объектов стационарной торговой сети и нестационарной торговой сети, а также объектов организации общественного питания - по формуле:

$$K2 = 1,2 \times Kt \times Km, \text{ где}$$

Kt - коэффициент категории городского или сельского поселения, определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 2.

Km - коэффициент категории места расположения объекта определяется из числа указанных для категорий городских поселений величин, приведенных в приложении 2 к настоящему решению. Отнесение улиц и (или) домов к той или иной категории места расположения объекта определяется в соответствии со значениями, приведенными в приложении 5;

Значение коэффициента K2 уменьшается в 2 раза для налогоплательщиков - инвалидов с детства, инвалидов I и II групп, индивидуально осуществляющих виды предпринимательской деятельности, указанные в настоящей статье, без привлечения наемных работников при этом минимальное значение K2 должно быть не менее 0,005.

Налогоплательщик, имеющий право на уменьшение значения коэффициента K2 одновременно по нескольким основаниям, указанным в настоящей статье, может им воспользоваться только по одному основанию.

2. Решение Собрания представителей муниципального образования Кимовский район от 25.10.2012 № 74-435 «Об установлении значений корректирующего коэффициента базовой доходности K2 при исчислении суммы единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности на 2013 год» считать утратившими силу.

3. Данное решение опубликовать в газете «Районные будни. Кимовский район».

4. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2015 года, но не ранее чем по истечении одного месяца со дня его официального опубликования и не ранее 1-го числа очередного налогового периода по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности.

**Приложение 1**  
**к решению Собрания представителей**  
**муниципального образования**  
**Кимовский район**

от 21.11.2014 №25-108

**КОЭФФИЦИЕНТЫ БЫТОВЫХ УСЛУГ (КУ)**

Код услуги по Общероссийскому классификатору	Наименование услуг	Коэффициент бытовых услуг (Ky)
011100	Ремонт обуви	0,12
011200	Окраска обуви	0,11
011300	Пошив обуви	0,21
011400	Прочие услуги по ремонту и пошиву обуви	0,11
012100	Ремонт швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи	0,09
012200	Пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи	0,18
012300	Прочие услуги по ремонту и пошиву швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи	0,09
012400	Ремонт трикотажных изделий	0,08
012500	Пошив и вязание трикотажных изделий	0,18
012600	Прочие услуги при пошиве и вязании трикотажных изделий	0,08
013100	Ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры	0,19
013200	Ремонт бытовых машин	0,18
013300	Ремонт бытовых приборов	0,19
013400	Ремонт и изготовление металлоизделий	0,23
014200	Ремонт мебели	0,26
014300	Прочие услуги по изготовлению и ремонту мебели	0,26
015100	Химическая чистка	0,21
015200	Прочие услуги при химической чистке	0,21
015300	КрашениеН	0,22
015400	Услуги прачечных	0,11
016100	Ремонт жилья и других построек	1,0

018100	Услуги фотоателье, фото- и кинолабораторий	0,50
018300	Прочие услуги производственного характера	0,40
019100	Услуги бани и душевых	0,15
019200	Прочие услуги, оказываемые в банях и душевых	0,15
019300	Услуги парикмахерских	0,70
019400	Услуги предприятий по прокату	0,09
019434	Прокат игровых автоматов, компьютеров, игровых программ	0,80
019436	Прокат компьютерной техники	0,80
019500	Ритуальные услуги	0,90
019600	Обрядовые услуги	0,50
019700	Прочие услуги непроизводственного характера	0,60

При оказании налогоплательщиком одновременно нескольких бытовых услуг, по которым установлены разные значения коэффициента Ку, значение коэффициента Ку определяется по формуле:

$$K_y = \frac{Ch(1) \times Ky(1) + \dots + Ch(i) \times Ky(i)}{Chob}, \text{ где:}$$

Чоб.

Чв(1), Чв(i) - численность работников, занятых оказанием услуги, в отношении которой установлено значение коэффициента Ку;

Чоб. - количество работников, занятых оказанием бытовых услуг;

Ку(1),... Ку(i) - значения коэффициента Ку для отдельных бытовых услуг.

В случае оказания одним работником нескольких бытовых услуг, по которым установлены различные значения коэффициента Ку, учет этого работника производится по той бытовой услуге, по которой установлено максимальное значение коэффициента Ку.

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А. Демидкина**

**Приложение 2**  
**к решению Собрания представителей**  
**муниципального образования**  
**Кимовский район**

от 21.11.2014 №25-108

**КОЭФФИЦИЕНТЫ  
ГОРОДОВ (КАТЕГОРИИ ГОРОДСКОГО ИЛИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ) (КТ)  
И КОЭФФИЦИЕНТЫ КАТЕГОРИИ МЕСТА РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА  
СТАЦИОНАРНОЙ ИЛИ НЕСТАЦИОНАРНОЙ ТОРГОВОЙ СЕТИ (КМ)**

Место расположения объекта	Коэффициент города (категории городского округа, городского или сельского поселения) (Кт)	Коэффициент категории места расположения объекта стационарной или нестационарной торговой сети (Км)
Муниципальное образование город Кимовск Кимовского района	0,6	1,0 - 1 категория 0,7 - 2 категория 0,5 - 3 категория
Муниципальное образование Епифанское Кимовского района	0,3	1,0 – 1 категория 0,7 – 2 категория 0,4 – 3 категория
Муниципальное образование Новольковское Кимовского района	0,3	1,0 – 1 категория 0,7 – 2 категория 0,4 – 3 категория

В случае, если в течение налогового периода изменяется место расположения объекта нестационарной торговой сети, при расчете коэффициента К2 применяются максимальные значения коэффициентов Кт и Км для используемых мест расположения.

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А. Демидкина**

**Приложение 3**  
**к решению Собрания представителей**  
**муниципального образования**  
**Кимовский район**

от 21.11.2014 №25-108

**КОЭФФИЦИЕНТЫ ВИДА ТОВАРА (КВ)**

Код вида продукции по Общероссийскому классификатору продукции	Вид товара по виду продукции Общероссийского классификатора продукции	Коэффициент вида товара (Кв)
890000	Меха, меховые и овчинно-шубные изделия (за исключением товаров для детей)	1,0
452850	Мотоциклы с мощностью двигателя до 112,5 кВт (150л.с.)	
964000	Изделия ювелирные, галантерея ювелирная и металлическая, изделия ритуально-обрядовые, награды, монеты	
917000	Продукция винодельческой промышленности	
918100	Водка и ликероводочные изделия	
918201-918203	Продукция спиртового производства	
918210-918244		
515500	Приборы бытовые электрические нагревательные	
400000	Вычислительная техника	
500000	Программные средства и информационные продукты вычислительной техники	
444000	Фото- и киноаппаратура (кроме профессиональной). Аппаратура для измерения характеристик и обработки фото- и киноматериалов	
237000	Кино-, фото- и магнитные материалы	
486000	Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции	
346000	Оборудование светотехническое и изделия электроустановочные. Лампы электрические. Изделия	

Код вида продукции по Общероссийскому классификатору продукции	Вид товара по виду продукции Общероссийского классификатора продукции	Коэффициент вида товара (Кв)
428000	культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода	
919300	Приборы времени	
918400	Продукция табачной промышленности	
	Продукция пивоваренной промышленности	
	Прочие	0,80
92 2000	Продукция молочной и масло- сыродельной промышленности	0,40
92 9000	Продукция микробиологической и мукомольно-крупяной промышленности	
96 0121	Сувениры	
96 1000	Изделия для физкультуры, спорта и туризма	
91 1000	Продукция сахарной и хлебо- пекарной промышленности	
91 4900	Изделия макаронные	
91 9200	Продукция соляной промышленности	
91 9100	Продукция чайной промышленности	
96 2000	Инструменты музыкальные	
96 9800	Изделия художественных промыслов	
96 9900	Оборудование, инструмент и материалы для художников	
23 3100	Материалы художественные	
96 7703	Кисти художественные ученические	
	Галантерея текстильная	
81 5000	Предметы мелкой галантереи	
96 9200	Значки. Принадлежности канцелярские и школьно-письменные; для домашнего содержания	
	рыб, птиц и зверей	
42 6130	Ручки автоматические	
42 6140	Карандаши механические	
42 6150	Наборы ручек, автоматических и Карандашей механических. Приборы письменные настольные	

Код вида продукции по Общероссийскому классификатору продукции	Вид товара по виду продукции Общероссийского классификатора продукции	Коэффициент вида товара (Кв)
42 6190  81 4000  97 0000  95 0000	Устройства вспомогательные и принадлежности к средствам составления текстовых документов Нитки и изделия ниточные Продукция растениеводства, сельского и лесного хозяйства Продукция полиграфической промышленности	
96 3000  92 2414 9,91 6367,91 6368, 91 6380 94 6100 и др.	Игрушки и украшения елочные  Детское питание  Средства для кормления	0,30  0,30  0,30
939890,494200 и др.  25 9130, 25 9140, 25 9150, 25 9230, 25 9240, 25 9414, 25 9416, 25 9424 –25 9426, 25 9434, 25 9435, 25 9630, 25 9640, 25 9650, 45 2990, 84 1053 -84 1059, 84 1082, 84 1130, 84 1140, 84 1160, 84 1230, 84 1240, 84 1260, 4 1330, 84 1340, 84 1360, 84 1430, 84 1460, 84 1530, 84 1540, 84 1560, 84 1630, 84 1640, 84 1660, 84 1730, 84 1740, 84 1760, 84 1830, 84 1840, 84 1860, 84 1930, 84 2140, 84 2150, 84 2180, 84 2240, 84 2250, 84 2280, 84 2340, 84 2350, 84 2440, 84 2450, 84 2480, 84 2540, 84 2550, 84 2580, 84 2640, 84 2680, 84 2740, 84 2750, 84 2780, 84 2850, 84 2880, 84 3037, 84 3085, 84 3130, 84 3230, 84 3430, 84 3530, 84 3630, 84 3830, 84 4130, 84 4230, 84 4330, 84 4430,	0,30  0,30  0,30  0,30  0,30	

Код вида продукции по Общероссийскому классификатору продукции	Вид товара по виду продукции Общероссийского классификатора продукции	Коэффициент вида товара (Кв)
84 4530, 84 4630, 84 4730, 84 4830, 84 5130, 84 5230, 84 5330, 84 5430, 84 5530, 84 5630, 84 5730, 84 5830, 85 0136, 85 1061, 85 1066, 85 1108, 85 1114 –85 1116, 85 1123, 85 1124, 85 1126, 85 1143- 85 1146, 85 1153, 85 1156, 85 1163 - 85 1166, 85 1173 - 85 1176, 85 1201, 85 1213 - 85 1216, 85 1253, 85 1254, 85 1273 - 85 1276, 85 1283 – 85 1286, 85 1373 85 1376, 85 1383, 85 1384, 85 1419, 85 1489, 85 1519, 85 1559, 85 1579, 85 1713 85 1716, 85 1733, 85 1734, 85 1743 - 85 1745, 85 1753 – 85 1756, 85 1773, 85 1774, 85 2014, 85 2024, 85 2058, 85 2104, 85 2113 - 85 2116, 85 2133 - 85 2136, 85 2153 – 85 2156, 85 2173 - 85 2176, 85 2193, 85 2194, 85 2202, 85 2213 - 85 2216, 85 2226, 85 2233 - 85 2236, 85 2243, 85 2244, 85 2253 - 85 2256, 85 2273 - 85 2276, 85 2501, 85 2508, 85 2513 - 85 2516, 85 2533 - 85 2536, 85 2543 – 85 2545, 85 2553 - 85 2556, 85 2573 - 85 2576, 85 2583, 85 2584, 85 3018, 85 3025, 85 3106, 85 3114 - 85 3116, 85 3134, 85 3136, 85 3144, 85 3154, 85 3156, 85 3173 – 85 3176, 85 3190, 85 3203, 85 3214, 85 3216, 85 3234, 85 3236, 85 3244, 85 3254, 85 3256, 85 3274, 85 3276, 85 3314, 85 3316, 85 3334, 85 3336, 85 3354, 85 3356,		

Код вида продукции по Общероссийскому классификатору продукции	Вид товара по виду продукции Общероссийского классификатора продукции	Коэффициент вида товара (Кв)
85 3374, 85 3376, 85 3414, 85 3416, 85 3434, 85 3436, 85 3443, 85 3444, 85 3453 – 85 3456, 85 3474, 85 3476, 85 3513 - 85 3516, 85 3534, 85 3536, 85 3550, 85 3574, 85 3576, 85 3593, 85 3595, 85 3615, 85 3634, 85 3636, 85 3653 - 85 3656, 85 3674, 85 4113, 85 4115, 85 4133, 85 4135, 85 4153, 85 4155, 85 4173, 85 4175, 85 4193, 85 4195, 85 4205, 85 4213 – 85 4217, 85 4233 - 85 4237, 85 4273 - 85 4277, 85 4293 – 85 4297, 85 4317, 85 4319, 85 4337 - 85 4339, 85 4357, 85 4377, 85 4379, 85 4397, 85 4399, 85 4413 - 85 4416, 85 4473, 85 4475, 85 4493 – 85 4496, 85 4514, 85 4519, 85 4534, 85 4574, 85 4614, 85 4634, 85 4664, 85 4674, 85 4719, 85 4779, 85 4819, 85 4839, 85 4879, 85 4917, 85 4977, 85 5153, 85 5154, 85 5353, 85 5354, 85 5453, 85 5513, 85 5553, 85 5613, 85 5633, 85 5653, 85 5713, 85 5753, 85 5814, 85 5854, 85 5913, 85 5973, 85 6113, 85 6133, 85 6135, 85 6143, 85 6153, 85 6155, 85 6163, 85 6165, 85 6173, 85 6175, 85 6213, 85 6253 - 85 6255, 85 6263, 85 6265, 85 6273, 85 6275, 85 6319, 85 6329, 85 6339, 85 6359, 85 6379, 85 6419, 85 6459, 85 6469, 85 6579, 85 6619, 85 6659, 85 6669, 85 6679, 85 6689, 85 6701, 85 6729, 85 6739,		

Код вида продукции по Общероссийскому классификатору продукции	Вид товара по виду продукции Общероссийского классификатора продукции	Коэффициент вида товара (Кв)
85 6853, 85 6863, 85 6913, 85 6963, 85 7213, 85 7214, 85 7313, 85 7314, 85 7413, 85 7414, 85 7513, 85 7714, 85 9569, 87 8540, 87 8630, 88 0056, 88 0909, 88 1300, 88 1338, 88 1339, 88 1340, 88 1400, 88 1500, 88 1600, 88 1700, 88 2300, 88 2500, 88 2600, 88 2700, 88 2900, 88 3300, 88 3400, 88 3500, 88 3600, 88 3700, 88 3900, 88 4300, 88 4400, 88 4500, 88 4600, 88 5300, 88 5400, 88 5500, 88 6300, 88 6500, 88 6600, 88 7300, 88 7400, 88 7500, 88 7600, 88 7700, 88 8300, 88 8400, 88 8500, 88 8600, 88 8700, 88 8900, 89 2140 - 89 2149, 89 2340 – 89 2349, 89 2540 - 89 2549, 89 3001, 89 3103, 89 3130, 89 3140, 89 4140, 89 5140, 89 6540, 89 6840, 91 6011 – 91 6014, 91 6160, 91 6201, 91 6202, 91 6218, 91 6302, 91 6360, 91 9700, 96 9240		

При торговле смешанным ассортиментом товаров применяется максимальное значение коэффициента Кв из числа значений коэффициентов, установленных по видам товаров, торговля которыми осуществляется на данном объекте торговли.

При торговле смешанным ассортиментом товаров в сельских поселениях значение коэффициента Кв устанавливается в размере 0,6.

Код вида продукции определяется по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93.

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А. Демидкина**

**Приложение 4  
к решению Собрания представителей  
муниципального образования  
Кимовский район**

от 21.11.2014 №25-108

**Коэффициенты общественного питания (Кп)**

Место расположения объекта	Коэффициенты общественного питания (Кп)		
	Рестораны кафе, бары	столовые, закусочные, другие предприятия общественного питания (кроме ресторанов, кафе, баров)	
	реализующие алкогольную продукцию	не реализующие алкогольную продукцию	
Муниципальное образование город Кимовск Кимовского района	1,0	1,0	0,4
Муниципальное образование .Епифанское Кимовского района	0,5	0,35	0,15
Муниципальное образование Новольковское Кимовского района	0,5	0,35	0,15

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А. Демидкина**

**Приложение 5**  
**к решению Собрания**  
**представителей муниципального**  
**образования Кимовский район**

от 21.11.2014.№25-108

**КОЭФФИЦИЕНТЫ КАТЕГОРИИ МЕСТА  
РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА  
СТАЦИОНАРНОЙ ИЛИ НЕСТАЦИОНАРНОЙ  
ТОРГОВОЙ СЕТИ (Км)**

Категория места расположения объекта стационарной и нестационарной торговой сети	Места расположения объекта стационарной и нестационарной торговой сети
<b>I. Муниципальное образование город Кимовск Кимовского района</b>	
<b>1 категория (Км=1,0)</b>	ул. Бессолова; ул. Гоголя; ул. Горняцкая - д. д. №11,12,13,15,17,19 ул. Крылова; ул. Калинина - с д. № 2 по д. № 8 до пересечения с ул. Чкалова; проезд Калинина - д. д. № 23,24,26; ул. Ленина; ул. Мичурина - с д. № 1 по д. № 9, д. № 15; ул. Октябрьская; ул. Павлова; ул. Парковая; ул. Стадионная; ул. Толстого - с д. № 14 по д. № 35; ул. Коммунистическая; ул. Родниковая;

	ул. Первомайская; ул. Шевченко
<b>2 категория (Км=0,7)</b>	ул. Больничная; ул. Белинского - с д. № 1 по д. № 37; ул. Бодрова; ул. Вокзальная; ул. Заводская; ул. Калинина - от ул. Чкалова до пересечения с ул. Гранковской; ул. Кирова; ул. Ким; ул. Молодежная; ул. Маяковского - с д. № 38 по д. № 44; проезд Павлова; ул. Потехина; ул. Мира; ул. Советская; ул. Толстого - кроме д. № 14 до д. № 35; проезд Толстого; ул. Чкалова – д. д. № 44,46,48,50,52,53,54,55,57,59, 61,63; ул. Чапаева - с д. № 1 по д. № 26 (мемориал);

<b>3 категория (Км=0,5)</b>	ул. Березовая; ул.Берёзовая роща; ул. Белинского - с д. № 39 по д. № 57; тупик Белинского; ул. Водопроводная; ул. Ветеранов; ул. Гранковская;
---------------------------------	---

ул. Гераськина;  
ул. Гидропривод;  
ул. Горняцкая - кроме д. № 11,12,13,15,17,19;  
ул. Горького;  
ул. Дачная  
ул. Дзержинского;  
ул. Достоевского;  
ул. Докучаева;  
ул. Железнодорожная;  
ул. Железнодорожный проезд;  
ул. Заводская;  
проезд Калинина - с д. № 1 по д. № 22;  
ул. Красноармейская;  
ул. Комсомольская;  
ул. Кимовская;  
ул. Лермонтова;  
ул.ул.1,2,3,4 – Луговые;  
ул. Лесхозная;  
ул. Маяковского - кроме д. № 38 по д. № 44;  
ул. Мичурина - от ул. Павлова до пересечения с ул. Лермонтова;  
ул. П.Морозова;  
ул. Некрасова;  
ул. Новая;  
ул. Островского;  
Октябрьский тупик;  
ул. Пионерская;  
ул. Пушкина;  
Пушкинский проезд;

Пушкинский переулок;  
ул. Плещивцева;  
ул. Полевая;  
ул. Степная;  
ул. Спортивная;  
ул. Садовая;  
ул. Солнечная;  
ул. Строительная;  
ул. Тимирязева;  
ул. Чапаева - от мемориала до ул.Березовая д.1а;  
ул. Чкалова - с д. № 1 до д. № 45;  
ул. Шувалова;  
ул. Школьная;  
проезд Шахтерский;  
ул. Якунина;  
мк-р. Весенний;  
мк-р. Гранковский;  
мк-р. Старый;  
мк-р. Зубовский;  
мк-р. Зеркальный;  
мк-р. Левобережный ;  
мк-р. Мирный;  
мк-р. Новый;  
мк-р. Сельхозтехника;  
мк-р. Строитель;  
мк-р. Угольный;  
мк-р. Шахтинский;  
мк-р. Ясный

## II. СЕЛЬСКИЕ ПОСЕЛЕНИЯ

<p>Категория места расположения объекта стационарной и нестационарной торговой сети</p>	<p>Места расположения объекта стационарной и нестационарной торговой сети</p>
<b>1. Муниципальное образование Епифанское Кимовского района</b>	
<p><b>1 категория</b> <b>(Км=1,0)</b></p>	<p>ул. Красная площадь; ул. Колхозная; ул. Новослободская; ул. Тульская</p>
<p><b>2 категория</b> <b>(Км=0,7)</b></p>	<p>ул. Больничная; ул. Большая Донская; ул. Кимовская; ул. Комсомольская; ул. Конная; ул. Кузнечная; ул. Красная; ул. Мичурина; ул. Малая Донская; ул. Олимпийская; ул. Озерная; ул.50-лет Октября; ул. Первомайская; ул. Пролетарская; ул. Революции; ул. Садовая; ул. Свободы; ул. Советская; ул. Школьная;</p>

<b>3 категория</b> <b>(Км=0,4)</b>	<p>п Казановка;</p> <p>д. Барановка;</p> <p>с. Луговое;</p> <p>д. Молчаново;</p> <p>с. Муравлянка;</p> <p>с. Рождествено;</p> <p>д. Алешино;</p> <p>д. Барановские Выселки;</p> <p>д. Бахтино - Фомино;</p> <p>д. Бегичево;</p> <p>д. Богдановка;</p> <p>д. Восход;</p> <p>д. Выглядовка;</p> <p>д. Горки;</p> <p>д. Задонцино;</p> <p>д. Знаменье;</p> <p>д. Ивановка;</p> <p>д. Казановка;</p> <p>д. Крутое;</p> <p>д. Кораблино;</p> <p>д. Комиссаровка;</p> <p>д. Красный Осетрик;</p> <p>д. Липовка;</p> <p>д. Лупишки;</p> <p>д. Михайловка;</p> <p>д. Метеновка;</p> <p>д. Николаевка;</p> <p>д. Остапово;</p>
---------------------------------------	---

п. Отрада;  
д. Овчаровка;  
д. Полунино;  
д. Покровка;  
п. Приозерный;  
д. Рогозинки;  
д. Саломатовка;  
д. Софьянка;  
д. Старая Гать;  
д. Федосовка;  
д. Федоровка;  
д. Хвощинка; .  
д. Шевырево  
с. Бучалки;  
д. Вишневая;  
с. Молоденки;  
с. Монастырщино;  
д. Муравлянка;  
с. Суханово;  
с. Черемухово;  
д. Алексеевка;  
д. Александровка;  
п. Бучалки;  
д. Бугровка-Ключевая;  
д. Бутыровка;  
д. Владимировка;  
п. Донской;  
д. Журишки;

д. Задонцино;  
п. Заводской;  
д. Исаковские Выселки;  
д. Исаковка;  
д. Ивановка-Селезневка;  
д. Крюково;  
с. Куликовка;  
д. Колычевка;  
д. Колесовка;  
д. Красное;  
д. Куриловка;  
д. Милославчино;  
д. Мызовка;  
д. Марьинка;  
д. Огарево;  
д. Ольховец;  
д. Павловка;  
д. Прощеное;  
д. Прилипки;  
д. Рассекино;  
д. Судаково;  
с. Себино;  
п. Совхозный;  
д. Татинки;  
д. Устье;  
с. Хованчино;  
д. Чебыши;  
д. Шаталовка;

	д. Щепино
<b>2. Муниципальное образование Новольвовское Кимовского района</b>	
<b>1 категория (Км=1,0)</b>	ул. Центральная; ул. Больничная; ул. Новольвовская д. № 13
<b>2 категория (Км=0,7)</b>	ул. 2-ая Больничная; ул. Большая Лесная; ул. Володарского; ул. Горняцкая; ул. Колхозная; ул. Клубная; ул. Луговая; ул. Лесная; ул. Малая Лесная; ул. Мира; ул. Московский тупик; ул. Нахимова; ул. Новольвовская кроме д.№13; ул. Полевая; ул. Почтовая; ул. Почтовый переулок; ул. Рыночный тупик; ул. Театральная; ул. Центральный переулок; ул. Школьная; ул. Шахтерская; ул. Эл. подстанция
<b>3 категория</b>	п. Апарки;

<b>(Км=0,4)</b>	<p>д. Львово;</p> <p>с. Хитровщина;</p> <p>д. Андреевка;</p> <p>д. Апарки;</p> <p>д. Барма;</p> <p>п. Благовещенский;</p> <p>п. Возрождение;</p> <p>п. Веселый Луг;</p> <p>д. Галицкое;</p> <p>д. Кашино;</p> <p>п. Калиновка;</p> <p>д. Ковалевка;</p> <p>д. Лопухиновка;</p> <p>ст. Львово;</p> <p>п. Львовский;</p> <p>д. Марчуги;</p> <p>п. Михайловский;</p> <p>д. Новоспасское;</p> <p>д. Петровское;</p> <p>д. Румянцево;</p> <p>д. Соколовка</p> <p>с. Краснополье;</p> <p>д. Кропотово;</p> <p>д. Кудашево;</p> <p>с. Таболо;</p> <p>д. Аджамки;</p> <p>д. Березовка;</p> <p>д. Белоозеро;</p>
-----------------	---

д. Горки;  
д. Дурасово;  
д. Дружное;  
д. Зиновка;  
с. Ивановское;  
д. Каменка;  
с. Карабево;  
д. Кривозерье;  
д. Кривой Куст; .  
д. Михайловские Выселки;  
д. Машково;  
п. Полевой;  
д. Прощеное;  
д. Писарево;  
с. Покровское;  
д. Ренево;  
д. Хомутовка  
д. Ренево;  
д. Хомутовка  
с. Гранки;  
д. Зубовка;  
с. Иваньково;  
п. Пронь;  
д. Урусово;  
д. Алексеевка;  
д. Александровка;  
д. Дудкино;  
п. Дружба;

	д. Ивановка; д. Крутое; с. Каркадиново; д. Новоселки; п. Новая жизнь; отд. Румянцево; д. Самочевка
--	--

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А. Демидкина**

**Приложение 6  
к решению Собрания представителей  
муниципального образования  
Кимовский район**

от 21.11.2014 №25-108

**КОРРЕКТИРУЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ,  
УЧИТЫВАЮЩИЕ ПЛОЩАДЬ ИНФОРМАЦИОННОГО  
ПОЛЯ (ЭЛЕКТРОННЫХ ТАБЛО) НАРУЖНОЙ РЕКЛАМЫ (Кпл)**

Площадь информационного поля (электронных табло) наружной рекламы, кв.м.	Коэффициент, учитывающий площадь информационного поля (электронных табло) наружной рекламы (Кпл)
Площадь информационного поля (электронных табло) наружной рекламы до 6 кв.м.	0,9
Площадь информационного поля (электронных табло) наружной рекламы свыше 6 кв.м.	0,8

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А. Демидкина**

**Приложение 7**  
**к решению Собрания представителей**  
**муниципального образования**  
**Кимовский район**

от 21.11.2014. №25-108

**КОРРЕКТИРУЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ,  
УЧИТЫВАЮЩИЕ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА,  
ОКАЗЫВАЮЩЕГО УСЛУГИ ПО ПЕРЕВОКЕ ПАССАЖИРОВ (Квт)**

Вид автомобильного транспортного средства (место водителя не учитывается)	Значение Квт
Пассажирское легковое (до 5 посадочных мест)	1,0
Пассажирское малой вместимости (от 6 до 30 посадочных мест)	0,7
Пассажирское большой и особо большой вместимости (более 30 посадочных мест)	0,5

**Председатель комитета  
экономического развития**

**Н.А.Демидкина**