

Таблица 1

## Коэффициенты сложности экспертизы документации (Ксл)

Группа сложности	Виды продукции	Условия сертификации	Коэффициент сложности экспертизы
1	2	3	4
I - II	Дорожные зеркала, указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению, материалы и изделия для технических средств организации дорожного движения, материалы и изделия для разметки дорог	Добровольная сертификация – подтверждение отдельных показателей назначения	1,0
	Дорожные зеркала, указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению, материалы и изделия для технических средств организации дорожного движения	Добровольная сертификация – подтверждение всех показателей назначения	
III	Дорожные знаки, дорожные светофоры, табло с изменяющимся изображением, знаки переменной информации, противоослепляющие экраны, табло обратного отсчета времени сигналов светофоров, технические средства звуковой и тактильной сигнализации светофоров, светильники для стационарного электрического освещения, искусственные неровности сборные, дорожные световозвращатели, временные технические средства организации дорожного движения	Добровольная сертификация – подтверждение соответствия отдельных показателей назначения	1,2
	Опоры для монтажа технических средств организации дорожного движения и стационарного электрического освещения	Добровольная сертификация - подтверждение соответствия отдельных показателей назначения	
	Дорожные тумбы, дорожные сигнальные столбики	Добровольная сертификация – подтверждение соответствия отдельных показателей назначения	
	Дорожные ограждения	Обязательная и добровольная сертификация (без подтверждения соответствия показателей назначения по результатам стендовых или натуральных испытаний)	
	Секции и модули дорожных светофоров	-	

1	2		3	4
IV	<p>Дорожные знаки, дорожные светофоры, табло с изменяющимся изображением, знаки переменной информации, противослепляющие экраны, табло обратного отсчета времени сигналов светофоров, технические средства звуковой и тактильной сигнализации светофоров, светильники для стационарного электрического освещения, искусственные неровности сборные, дорожные световозвращатели, временные технические средства организации дорожного движения, материалы и изделия для разметки дорог, камни бортовые, трубы дорожные водопропускные, лотки дорожные водоотводные, плиты дорожные железобетонные</p>		<p>Обязательная сертификация, добровольная сертификация – подтверждение соответствия всех показателей назначения</p>	1,4
	<p>Опоры для монтажа технических средств организации дорожного движения и стационарного электрического освещения, дорожные тумбы без искусственного освещения</p>	<p><i>кроме трамобезопасных</i></p>	<p>Обязательная сертификация, добровольная сертификация – подтверждение соответствия всех показателей назначения</p>	
V	<p>Опоры для монтажа технических средств организации дорожного движения и стационарного электрического освещения</p>	<p><i>трамобезопасных</i></p>	<p>Обязательная сертификация, добровольная сертификация – подтверждение соответствия всех показателей назначения</p>	1,6
<p>Дорожные ограждения, дорожные сигнальные столбики, дорожные тумбы с искусственным освещением</p>				
<p>Технические средства автоматизированных систем управления дорожным движением, интеллектуальных транспортных систем</p>		<p>Добровольная сертификация – подтверждение соответствия отдельных показателей назначения</p>		

1	2	3	4											
VI	Технические средства автоматизированных систем управления дорожным движением, интеллектуальных транспортных систем	Добровольная сертификация – подтверждение соответствия всех показателей назначения	1,8											
VII	Дорожные ограждения	Обязательная сертификация, добровольная сертификация – подтверждение соответствия всех показателей назначения - <i>при необходимости расчетного анализа характеристик отдельных конструкций</i>	<p>От 2 (в зависимости от количества марок ограждений, соответствие требованиям ГОСТ 33128 доказано расчетным путем):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Кол-во марок</th> <th>Коэфф.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>От 1 до 5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>От 6 до 10</td> <td>2,2</td> </tr> <tr> <td>От 11 до 15</td> <td>2,4</td> </tr> <tr> <td>От 16 до 20</td> <td>2,6</td> </tr> </tbody> </table> <p>При большем количестве марок коэффициент увеличивается соответствующим образом</p>		Кол-во марок	Коэфф.	От 1 до 5	2	От 6 до 10	2,2	От 11 до 15	2,4	От 16 до 20	2,6
Кол-во марок	Коэфф.													
От 1 до 5	2													
От 6 до 10	2,2													
От 11 до 15	2,4													
От 16 до 20	2,6													