

Утверждено _

Генеральный директор ООО «СтендАрт» Бочарников Д.В.

ПРАЙС-ЛИСТ ГЕНЕРАЛЬНОГО ЗАСТРОЙЩИКА

на выполнение комплекса работ и оказания комплексных услуг для застройщиков на территории ВКК «Экспоград Юг» для мероприятий, проходящих в 2019 году.

г. Красно	одар					«26» июля 2019 г.
Артикул	Наименование	Срок подачи документов до начала монтажа	Единица измерения.	Стоимость	Стоимость с НДС 20%	Комментарии
	КОНТРОЛЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ Д	ОКУМЕНТАЦИИ, ПРЕД	ОСТАВЛЯЕМ	ИОЙ ЗАСТРОЙ	ЩИКАМИ	
14.1.1.	Контроль тех. док. стандартный / улучшенный стандартный стенд. ≥15 к.дней, имеющий элек.цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1444,17	1733	Стандартный выставочный стенд - выставочный стенд, выполненный по типовому проекту с применением стандартных выставочных конструктивов типа ОСТАNОRM и его аналогов (например, MERO R8, Экспонорм и др.). Высота стандартного типового стенда составляет 2,5м, но может быть увеличена путем наращивания с применением выставочных конструкций. В рамках стандартного типового стенда допускается дополнительное
14.1.2.	Контроль тех. док. стандартный/ улучшенный стандартный стенд. <15к.дней, имеющий элек.цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	2166,67	2600	оформление панелей, нанесение логотипов с применением самоклеящейся пленки, наращивание высоты стен, использование на стенде подвесов, электродинамических конструкций, выносных фризов. Применение дополнительного оформления и прочих дополнительных элементов не переводят его в разряд нестандартных. Улучшенный стандартный стенд - выставочный стенд, выполненный по
14.1.3.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 с выставочным конструктивом. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	722,50	867	индивидуальному проекту с применением различных выставочных систем (например, ОСТАNОRМ и его аналоги, JOKER, TRITIX, MAXIMA и др.). Эксклюзивный выставочный стенд - стенд индивидуального дизайна, для изготовления которого использованы иные материалы (дерево, ДСП, оргалит, ткань и пр.), двухэтажные стенды. Также к эксклюзивным могут быть отнесены стенды, выполненные из
14.1.4.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 с выставочным конструктивом. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1083,33	1300	выставочных конструкций МАХІМА, при изготовлении которых воплощены индивидуальные дизайнерские разработки и требуется изготовление выставочных конструкций нестандартного типа и размера (Эксклюзивный выставочный стенд с использованием выставочного конструктива). Мобильный выставочный стенд – многоцелевые, универсальные наборы
14.1.5.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 с выставочным конструктивом. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	614,17	737	конструкций для выставочных мероприятий с возможностью быстр легкой сборки-разборки.
14.1.6.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 с выставочным конструктивом. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	920,83	1105	

14.1.7.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 с выставочным конструктивом. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	505,83	607	
14.1.8.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 с выставочным конструктивом. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	758,33	910	
14.1.9.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 с выставочным конструктивом. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	505,83	607	
14.1.10.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 с выставочным конструктивом <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	758,33	910	
14.1.11.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 с выставочным конструктивом. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	722,50	867	
14.1.12.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды до 50 м2 с выставочным конструктивом. 15-29 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1083,33	1300	
14.1.13.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 с выставочным конструктивом. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1444,17	1733	
14.1.14.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 с выставочным конструктивом. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	614,17	737	Стандартный выставочный стенд - выставочный стенд, выполненный по типовому проекту с применением стандартных выставочных конструктивов типа OCTANORM и его аналогов (например, MERO R8, Экспонорм и др.). Высота стандартного типового стенда составляет 2,5м, но может быть
14.1.15.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 с выставочным конструктивом.15-29 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	920,83	1105	увеличена путем наращивания с применением выставочных конструкций. В рамках стандартного типового стенда допускается дополнительное оформление панелей, нанесение логотипов с применением самоклеящейся пленки, наращивание высоты стен, использование на стенде подвесов, электродинамических конструкций, выносных фризов. Применение дополнительного оформления и прочих дополнительных элементов не переводят его в разряд нестандартных.

14.1.16.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 с выставочным конструктивом. <15 к. дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1227,50	1473
14.1.17.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 с выставочным конструктивом. ≥30 к дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	505,83	607
14.1.18.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 с выставочным конструктивом.15-29 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	758,33	910
14.1.19.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 с выставочным конструктивом.<15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1010,83	1213
14.1.20.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды от 300 м2 с выставочным конструктивом. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	505,83	607
14.1.21.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 с выставочным конструктивом.15-29 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	758,33	910
14.1.22.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 с выставочным конструктивом. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1010,83	1213
14.1.23.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 без выставочного конструктива. \geq 15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	601,67	722

Улучшенный стандартный стенд - выставочный стенд, выполненный по индивидуальному проекту с применением различных выставочных систем (например, ОСТАНОЯМ и его аналоги, JОКЕЯ, ТВІТІХ, МАХІМА и др.). Эксклюзивный выставочный стенд - стенд индивидуального дизайна, для изготовления которого использованы иные материалы (дерево, ДСП, оргалит, ткань и пр.), двухэтажные стенды. Также к эксклюзивным могут быть отнесены стенды, выполненные из выставочных конструкций МАХІМА, при изготовлении которых воплощены индивидуальные дизайнерские разработки и требуется изготовление выставочных конструкций нестандартного типа и размера (Эксклюзивный выставочный стенд с использованием выставочного конструктива).

Мобильный выставочный стенд – многоцелевые, универсальные наборы конструкций для выставочных мероприятий с возможностью быстрой и легкой сборки-разборки.

	T	1				1
14.1.24.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 без выставочного конструктива. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	902,50	1083	
14.1.25.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 без выставочного конструктива. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	511,67	614	
14.1.26.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 без выставочного конструктива. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	767,50	921	
14.1.27.	Контроль тех. док.1-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 без выставочного конструктива. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	420,83	505	
14.1.28.	Контроль тех. док.1-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 без выставочного конструктива. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	631,67	758	Стандартный выставочный стенд - выставочный стенд, выполненный по типовому проекту с применением стандартных выставочных конструктивов типа OCTANORM и его аналогов (например, MERO R8, Экспонорм и др.). Высота стандартного типового стенда составляет 2,5м, но может быть
14.1.29.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 без выставочного конструктива. ≥15 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	420,83	505	увеличена путем наращивания с применением выставочных конструкций. В рамках стандартного типового стенда допускается дополнительное оформление панелей, нанесение логотипов с применением самоклеящейся пленки, наращивание высоты стен, использование на стенде подвесов, электродинамических конструкций, выносных фризов. Применение дополнительного оформления и прочих дополнительных элементов не переводят его в разряд нестандартных.
14.1.30.	Контроль тех. док. 1-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 без выставочного конструктива. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	631,67	758	Улучшенный стандартный стенд - выставочный стенд, выполненный по индивидуальному проекту с применением различных выставочных систем (например, OCTANORM и его аналоги, JOKER, TRITIX, MAXIMA и др.). Эксклюзивный выставочный стенд - стенд индивидуального дизайна, для изготовления которого использованы иные материалы (дерево, ДСП, оргалит, ткань и пр.), двухэтажные стенды.
14.1.31.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 без выставочного конструктива. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	601,67	722	Также к эксклюзивным могут быть отнесены стенды, выполненные из выставочных конструкций МАХІМА, при изготовлении которых воплощены индивидуальные дизайнерские разработки и требуется изготовление выставочных конструкций нестандартного типа и размера (Эксклюзивный выставочный стенд с использованием выставочного конструктива). Мобильный выставочный стенд – многоцелевые, универсальные наборы
14.1.32.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 без выставочного конструктива.15-29 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	902,50	1083	конструкций для выставочных мероприятий с возможностью быстро легкой сборки-разборки.

14.1.33.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды до 50м2 без выставочного конструктива. <15 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1203,33	1444
14.1.34.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 без выставочного конструктива. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	511,67	614
14.1.35.	Контроль тех. док.2-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 без выставочного конструктива.15-29 к.дней, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	767,50	921
14.1.36.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 51-100м2 без выставочного конструктива.<15 к. дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	1023,33	1228
14.1.37.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 без выставочного конструктива. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	420,83	505
14.1.38.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 без выставочного конструктива.15-29 к.дн, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	631,67	758
14.1.39.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды 101-299м2 без выставочного конструктива.<15 к. дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	842,50	1011
14.1.40.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 без выставочного конструктива. ≥30 к.дней, имеющие электрические цепи	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	420,83	505

		ı	ı			
14.1.41.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 без выставочного конструктива.15-29 к.дн, имеющие электрические цепи	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	631,67	758	
14.1.42.	Контроль тех. док. 2-этажные эксклюзивные стенды от 300м2 без выставочного конструктива. <15 к. дней, имеющие электрические цепи	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	м2	842,50	1011	
14.1.43.	Контроль тех. док. мобильных стендов, имеющих собственные электрические цепи. Не зависит от сроков.	не зависит от сроков	пог. м	360,83	433	
	Контроль проектной и электротехнической доку	ументации; технический	контроль во в	ремя монтажа;	увеличение вре	мени работ
14.2.1.1.	Контроль соответствия поданной документации и тех. надзор сборных подвесных конструкций из линейных силовых элементов во время монтажа. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней	пог. м	332,50	399	Услуга не включает в себя работы по организации точек подвеса. Заказ и оплата услуг для организации подвеса производится через Устроителя на основании данных статического расчета, проверенного или выполненного Генеральным застройщиком, для выставок, организуемых компанией ООО
14.2.2.1.	Контроль соответствия поданной документации и тех. надзор сборных подвесных конструкций из линейных силовых элементов во время монтажа. 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней	пог. м	499,17	599	"МВК". Для выставок других организаторов стоимость уточняйте у Генерального застройщика (по запросу).
14.2.3.1.	Контроль соответствия поданной документации и тех. надзор сборных подвесных конструкций из линейных силовых элементов во время монтажа. <15 к. дней.	менее 15 календарных дней	пог. м	665,83	799	
14.2.4.	Контроль проектной и электротех. док, для подвесных конструкций в виде единого элемента. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней	точка подвеса	2661,67	3194	
14.2.5.	Контроль проектной и электротех. док, для подвесных конструкций в виде единого элемента. 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней	точка подвеса	3993,33	4792	
14.2.6.	Контроль проектной и электротех. док, для подвесных конструкций в виде единого элемента. <15 к. дней.	менее 15 календарных дней	точка подвеса	5324,17	6389	
14.2.7.	Контроль проектной и электротех. док, для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней	м2	332,50	399	
14.2.8.	Контроль проектной и электротех. док, для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек. 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней	м2	499,17	599	
14.2.9.	Контроль проектной и электротех. док, для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек. <15 к. дней.	менее 15 календарных дней	м2	665,83	799	
14.2.10.1.	Технический контроль, во время монтажа, уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек на соответствие заявленному проекту. Не зависит от сроков.	не зависит от сроков	ШТ	1512,50	1815	
14.2.11.	Увеличение количества монтажных или демонтажных дней, ранее либо сверх дат, установленных регламентом проведения мероприятия (общий период), за каждый стенд.	не зависит от сроков	день	техническо	,5 от стоимости го контроля	
14.2.12.	Увеличениевремени проведения монтажных или демонтажных работ, сверх установленного графика работы ВКК	не зависит от сроков	час		,1 от стоимости го контроля	

14.2.13.	Технический контроль, во время монтажа, стендов не имеющих электрические цепи, на соответствие заявленному проекту. Не зависит от сроков.	не зависит от сроков	ШТ	1512,50	1815					
	ПРОВЕРКА И ВЫПОЛНЕНИЕ СТАТИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ, РАСЧЕТОВ ВЕТРОВЫХ НАГРУЗОК									
14.3.1.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь х≤16 м2. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	6655,00	7986					
14.3.2.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь х≤16 м2. 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	9982,50	11979					
14.3.3.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь х≤16 м2. <15 к.дней.	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	13310,00	15972					
14.3.4.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь 16<х≤36 м2. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	9316,67	11180					
14.3.5.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь 16<х≤36 м2. 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	13975,83	16771					
14.3.6.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь 16<х≤36 м2. <15 к.дней.	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	18634,17	22361					
14.3.7.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь х>36 м2. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	13310,00	15972					
14.3.8.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь x>36 м2. 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	19965,00	23958					

14.3.9.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных сборно-разборных построек, площадь x>36 м2. <15 к.дней.	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	26620,00	31944	
14.7.1.	Проверка статического расчета двухэтажного выставочного стенда (наличие электронной модели ПК Лира). ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	15609,17	18731	
14.7.2.	Проверка статического расчета двухэтажного выставочного стенда (наличие электронной модели ПК Лира). 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	23413,33	28096	В период менее 5 дней до начала монтажа документы на проверку статических расчетов не принимаются.
14.7.3.	Проверка статического расчета двухэтажного выставочного стенда (наличие электронной модели ПК Лира). 14-5 к.дней.	менее 15, но более 5 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	31218,33	37462	
14.7.4.	Выполнение статического расчета двухэтажного выставочного стенда (ПК Лира). ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	31218,33	37462	В период менее 15 дней до начала монтажа документь
14.7.5.	Выполнение статического расчета двухэтажного выставочного стенда (ПК Лира). 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	46826,67	56192	на выполнение статических расчетов не принимаются.
14.7.6.	Проверка статического расчета подиума высотой более 1м (наличие электронной модели ПК Лира). \geq 30 к.дней.	менее 15, но более 5 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	15609,17	18731	
14.7.7.	Проверка статического расчета подиума высотой более 1м (наличие электронной модели ПК Лира).15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	23413,33	28096	В период менее 5 дней до начала монтажа документы на проверку статических расчетов не принимаются.
14.7.8.	Проверка статического расчета подиума высотой более 1м (наличие электронной модели ПК Лира). 14-5 к.дней.	менее 15, но более 5 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	31218,33	37462	

14.7.9.	Выполнени статического расчета подиума высотой более 1м (ПК Лира). ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	шт	31218,33	37462	В период менее 15 дней до начала монтажа документы
14.7.10.	Выполнени статического расчета подиума высотой более 1м (ПК Лира).15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	46826,67	56192	на выполнение статических расчетов не принимаются.
14.7.11.	Выполнение статического расчета силовых конструкций подвесов из сертифицированного конструктива. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	10648,00	12778	
14.7.12.	Выполнение статического расчета силовых конструкций подвесов из сертифицированного конструктива. 15-29 к. дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	15971,67	19166	
14.7.13.	Выполнение статического расчета силовых конструкций подвесов из сертифицированного конструктива. <15 к.дней.	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	21295,83	25555	
14.7.14.	Проверка статического расчета силовых конструкций подвесов из сертиф-ного конструктива (эл.н.). ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	6655,00	7986	
14.7.15.	Проверка статического расчета силовых конструкций подвесов из сертиф-ного конструктива (эл.н.). 15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	9982,50	11979	
14.7.16.	Проверка статического расчета силовых конструкций подвесов из сертиф-ного конструктива (эл.н.). <15 к.дней.	менее 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	13310,00	15972	
14.7.17.	Проверка статического расчета силовых конструкций самодельных подвесов (наличие электронной модели ПК Лира). ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	15609,17	18731	

14.7.18.	Проверка статического расчета силовых конструкций самодельных подвесов (наличие электронной модели ПК Лира).15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	23413,33	28096	В период менее 5 дней до начала монтажа документы на проверку статических расчетов не принимаются.
14.7.19.	Проверка статического расчета силовых конструкций самодельных подвесов (наличие электронной модели ПК Лира). 14-5 к.дней.	менее 15, но более 5 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	31218,33	37462	
14.7.20.	Выполнение статического расчета силовых конструкций самодельных подвесов (ПК Лира). \geq 30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	31218,33	37462	В период менее 15 дней до начала монтажа документы
14.7.21.	Выполнение статического расчета силовых конструкций самодельных подвесов (ПК Лира).15-29 к.дней.	менее 30, но более 15 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	46826,67	56192	на выполнение статических расчетов не принимаются.
14.7.22.	Выполнение расчета ветровых нагрузок для уличных шатров/палаток/временных, сборно-разборных построек сложной конфигурации и формы. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	по запросу	по запросу	
14.7.25.	Выполнение статического расчета силовых конструкций. ≥30 к.дней.	не менее 30 календарных дней до начала Общего периода Мероприятия	ШТ	по запросу	по запросу	
	ЭЛЕКТР	ОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБО	ты и услу	ГИ		
14.4.1.	Комплексные замеры работоспособности аппаратуры защиты 1 электрического щита.		ШТ	3460,83	4153	
14.4.2.	Услуги по составлению детального электропроекта стенда.		м2	399,17	479	
	ПРО	ТИВОПОЖАРНЫЕ МЕР	питкично			
14.5.1.	Установка датчика пожарной сигнализации.		ШТ	1996,67	2396,00	
14.5.2.	Установка устройства автоматического пожаротушения.		ШТ	по запросу	по запросу	
14.5.3.	Огнетушитель переносной (ОП-5, ОУ-5), за 1 день.		ШТ	319,17	383	
14.5.4.	Огнезащитная обработка: деревянные конструкции/ДСП(фанера)/ткани/ковровые покрытия		м2	175,00	210	