

5 лет

Гарантии

18 724 тоннметаллоконструкций
произведено**1 926 067**м² тентовых покрытий
переработано**284**

сданных объектов по России



ООО «ПКФ «ВИТАТЕНТ»
423814, г. Набережные Челны, а/я 14004
8(8552) 999-240, 8-800-775-25-04
info@vitatent.ru, www.vitatent.ru

Уважаемый Клиент!

ООО «ПКФ «ВИТАТЕНТ» выражает Вам свое почтение и заинтересованность в развитии долгосрочных партнерских отношений между нашими компаниями.

Предлагаем Вам ознакомиться с нашими готовыми решениями по изготовлению и монтажу каркасно-тентовых ангаров.

Преимущество при заказе конструкций данных габаритных размеров – срок производства не более 4-х недель с момента оплаты.

Указанные в прайсы конструкции рассчитаны для эксплуатации в снеговом районе не более 4 района и ветровом не более 2 района.

В комплект поставки так же входят распашные ворота 4*4м. в количестве двух единиц.

Форма крыши ангаров – арочная.

Ангараы представлены в прайсе в холодном исполнении.

Так же существует возможность исполнения конструкций в утепленном исполнении.

Ширина ангара: м.	12,00	12,00	12,00	15,00
Длина ангара: м.	20,00	40,00	60,00	60,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	7,46	7,46	7,46	8,33
Укрываемая площадь ангара: м²	240	480	720	900
Количество арок: шт.	6	11	16	16
Расстояние между арками: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	720 308,03	1 235 268,88	1 750 229,72	2 057 957,52
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СN.АД83.Н00858</i>	255 688,48	445 903,69	636 118,89	752 234,02
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	45 000,00	90 000,00	135 000,00	168 750,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	1 020 996,51	1 771 172,56	2 521 348,62	2 978 941,54
Объем ангара при транспортировке:	1,00	1,00	2,00	2,00
Монтаж ангара:	156 600,00	313 200,00	417 600,00	522 000,00
Аренда грузоподъемной техники	72 000,00	144 000,00	216 000,00	270 000,00



ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Ангараы промышленного назначения: склады, гаражи, буровые укрытия, производственные помещения



ДЛЯ СПОРТА

Ангараы спортивного назначения: теннисные корты, ледовые катки, конные загоны, спортивные сооружения любого типа



ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Ангараы сельскохозяйственного назначения: кровельники, синарники, сенохранилища, зернохранилища, ангараы многоцелевого назначения



ЗДАНИЯ ИЗ ЛМК

Металлоконструкции, здания из легких металлических конструкций, гибридные здания



ДЛЯ ВСЕХ СФЕР

Тентовые павильоны, полога, тента и каркасы для автотехники, палатки, тентовая архитектура

Ширина ангара: м.	18,00	18,00	18,00	20,00
Длина ангара: м.	36,00	60,00	80,00	40,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	9,20	9,20	9,20	9,77
Укрываемая площадь ангара: м²	648	1 080	1 440	800
Количество арок: шт.	10	16	21	11
Расстояние между арками: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	1 551 250,89	2 370 859,62	3 053 866,89	1 843 312,88
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СN.АД83.Н00858</i>	569 635,92	871 463,30	1 122 986,11	680 720,89
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	121 500,00	202 500,00	270 000,00	150 000,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	2 242 386,82	3 444 822,92	4 446 853,00	2 674 033,77
Объем ангара при транспортировке:	2,00	2,00	3,00	2,00
Монтаж ангара:	375 840,00	626 400,00	793 440,00	440 800,00
Аренда грузоподъемной техники	194 400,00	324 000,00	432 000,00	240 000,00

Ширина ангара: м.	20,00	22,00	22,00	22,00
Длина ангара: м.	50,00	48,00	50,00	100,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	9,77	1 056,00	1 100,00	2 200,00
Укрываемая площадь ангара: м²	1 000	10,35	10,35	10,35
Количество арок: шт.	14	12,00	13,00	24,00
Расстояние между арками: м.	3,85	4,36	4,17	4,35
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	2 269 787,81	2 535 450,36	2 694 644,71	4 760 097,17
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СN.АД83.Н00858</i>	816 700,23	859 843,19	889 082,64	1 620 069,01
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	187 500,00	198 000,00	206 250,00	412 500,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	3 273 988,04	3 593 293,55	3 789 977,35	6 792 666,18
Объем ангара при транспортировке:	2,00	2,00	2,00	4,00
Монтаж ангара:	478 500,00	470 448,00	490 050,00	980 100,00
Аренда грузоподъемной техники	250 000,00	264 000,00	275 000,00	550 000,00



ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Ангараы промышленного назначения: склады, гаражи, буровые укрытия, производственные помещения



ДЛЯ СПОРТА

Ангараы спортивного назначения: теннисные корты, ледовые катки, конные манежи, спортивные сооружения любого типа



ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Ангараы сельскохозяйственного назначения: кровельники, синарники, сенсорицилища, зернохранилища, ангараы многоцелевого назначения



ЗДАНИЯ ИЗ ЛМК

Металлоконструкции, здания из легких металлических конструкций, гибридные здания



ДЛЯ ВСЕХ СФЕР

Тентовые павильоны, полога, тента и каркасы для автотехники, палатки, тентовая архитектура

Ширина ангара: м.	24,00	24,00	26,00	26,00
Длина ангара: м.	44,00	60,00	40,00	50,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	1 056,00	1 440,00	1 040,00	1 300,00
Укрываемая площадь ангара: м²	10,93	10,93	11,51	11,51
Количество арок: шт.	11,00	15,00	10,00	13,00
Расстояние между арками: м.	4,40	4,29	4,44	4,17
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	2 534 726,62	3 309 929,43	2 960 897,78	3 698 598,29
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СН.АД83.Н00858</i>	869 000,00	1 119 264,33	871 366,54	1 037 999,68
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	198 000,00	270 000,00	195 000,00	243 750,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	3 601 726,62	4 699 193,77	4 027 264,32	4 980 347,97
Объем ангара при транспортировке:	2,00	3,00	3,00р.	3,00р.
Монтаж ангара:	470 448,00	641 520,00	463 320,00	579 150,00
Аренда грузоподъемной техники	264 000,00	360 000,00	260 000,00	325 000,00

Ширина ангара: м.	27,00	28,00	30,00	30,00
Длина ангара: м.	52,00	58,00	60,00	70,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	1 404,00	1 624,00	1 800,00	2 100,00
Укрываемая площадь ангара: м²	11,79	12,08	12,66	12,66
Количество арок: шт.	13,00	14,00	15,00	17,00
Расстояние между арками: м.	4,33	4,46	4,29	4,38
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	3 845 871,32	4 263 831,68	4 809 686,86	5 407 542,43
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СН.АД83.Н00858</i>	1 110 442,40	1 256 015,16	1 379 522,01	1 566 591,02
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	263 250,00	304 500,00	337 500,00	393 750,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	5 219 563,73	5 824 346,84	6 526 708,86	7 367 883,45
Объем ангара при транспортировке:	3,00р.	4,00	4,00р.	5,00
Монтаж ангара:	625 482,00	723 492,00	801 900,00	935 550,00р.
Аренда грузоподъемной техники	351 000,00	406 000,00	450 000,00	525 000,00



ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Ангараы промышленного назначения: склады, гаражи, буровые укрытия, производственные помещения



ДЛЯ СПОРТА

Ангараы спортивного назначения: теннисные корты, ледовые катки, конные манежи, спортивные сооружения любого типа



ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Ангараы сельскохозяйственного назначения: кровельники, синарники, сенсорицилища, зернохранилища, ангараы многоцелевого назначения



ЗДАНИЯ ИЗ ЛМК

Металлоконструкции, здания из легких металлических конструкций, гибридные здания



ДЛЯ ВСЕХ СФЕР

Тентовые павильоны, полога, тента и каркасы для автотехники, палатки, тентовая архитектура

Ширина ангара: м.	32,00	34,00	35,00	36,00
Длина ангара: м.	62,00	75,00	64,00	36,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	1 984,00	2 550,00	2 240,00	1 296,00
Укрываемая площадь ангара: м²	13,24	13,82	14,10	14,39
Количество арок: шт.	15,00	16,00	14,00	9,00
Расстояние между арками: м.	4,43	5,00	4,92	4,50
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	5 119 210,84р.	7 072 926,62	6 403 656,86	4 376 051,82
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СН.АД83.Н00858</i>	1 508 500,09р.	1 871 204,79	1 690 964,42	1 129 701,57
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	372 000,00р.	478 125,00	420 000,00	243 000,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	6 999 710,94р.	9 422 256,41	8 514 621,28	5 748 753,39
Объем ангара при транспортировке:	4,00р.	6,00	5,00	4,00
Монтаж ангара:	883 872,00р.	1 136 025,00	997 920,00	577 368,00
Аренда грузоподъемной техники	496 000,00р.	637 500,00	560 000,00	324 000,00

Ширина ангара: м.	36,00	36,00	40,00	40,00
Длина ангара: м.	54,00	72,00	60,00	70,00
Высота боковой стенки ангара: м.	4,00	4,00	4,00	4,00
Высота ангара в коньке: м.	1 944,00	2 592,00	2 400,00	2 800,00
Укрываемая площадь ангара: м²	14,39	14,39	15,55	15,55
Количество арок: шт.	12,00	16,00	13,00	15,00
Расстояние между арками: м.	4,91	4,80	5,00	5,00
Металлический каркас ангара: <i>Фермы из профильных труб различного сечения. Каркас ангара имеет арочную разборную однопролетную конструкцию. Изготавливается из Стали марки С245(ст3).</i>	5 712 497,27	7 390 355,73	7 165 106,15	8 142 615,41
Внешнее тентовое покрытие крыши/стен: <i>из ПВХ материала «CADORO 850» - тентовая мембрана плотностью 900 гр/м.кв с двухсторонним ПВХ покрытием. Сертификат соответствия №РОСС.СН.АД83.Н00858</i>	1 521 602,63	1 913 503,69	1 840 966,21	2 079 124,89
Метизы, клиновые анкера: класс прочности на основных несущих арках 8.8	364 500,00	486 000,00	450 000,00	525 000,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ТЕНТОВОГО АНГАРА (руб., с НДС):	7 598 599,89	9 789 859,42	9 456 072,36	10 746 740,29
Объем ангара при транспортировке:	5,00	6,00	6,00	7,00
Монтаж ангара:	866 052,00	1 154 736,00	1 069 200,00	1 247 400,00
Аренда грузоподъемной техники	486 000,00	648 000,00	672 000,00	784 000,00



ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Ангараы промышленного назначения: склады, гаражи, буровые укрытия, производственные помещения



ДЛЯ СПОРТА

Ангараы спортивного назначения: теннисные корты, ледовые катки, конные манежи, спортивные сооружения любого типа



ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Ангараы сельскохозяйственного назначения: кровельники, синарники, сенсорицилища, зернохранилища, ангараы многоцелевого назначения



ЗДАНИЯ ИЗ ЛМК

Металлоконструкции, здания из легких металлических конструкций, гибридные здания



ДЛЯ ВСЕХ СФЕР

Тентовые павильоны, полога, тента и каркасы для автотехники, палатки, тентовая архитектура