

4.1. Транспортёр ТСН-160 А, Б			
4.1.1	Транспортёр ТСН-160 А,Б-023 (горизонтальный транспортёр ТСН-160 А,Б-023; наклонный транспортёр ТСН-160 А,Б-023)	компл	184 167
4.1.2	Транспортёр ТСН-160 А,Б-010 (горизонтальный транспортёр ТСН-160 А,Б-010; наклонный транспортёр ТСН-160 А,Б-010)	компл	196 023
4.1.3	Горизонтальный транспортёр ТСН-160 А,Б -023 (ремкомплект – 160 м.п. (цепь 14x80 ст.3); блок-звездочка поворотная ГЧ – 2 шт; устройство натяжное ГЧ с винтом; привод ГЧ; рама привода ГЧ; пульт управления)	компл	145 988
4.1.4	Горизонтальный транспортёр ТСН-160 А,Б -010 (ремкомплект – 160 м.п. повышенной прочности (цепь 14x80 ст.20X); устройство поворотное с чистиком ГЧ – 2 шт; устройство натяжное ГЧ с гуськом; привод ГЧ; рама привода ГЧ; пульт управления)	компл	157 605
4.1.5	Ремкомплект транспортёра ТСН-160 А,Б-160 м.п. . (цепь 14x80 ст.3; кронштейны – 144 шт, шаг 1,1 м; 4 соед. звена) без скребков	компл	73 769
4.1.6	Ремкомплект транспортёра ТСН-160 А,Б-160 м.п. (цепь 14x80 повышенной прочности ст.20X; кронштейны – 144 шт, шаг 1,1 м; 4 соед. звена) без скребков	компл	85 432
4.1.7	Ремкомплект транспортёра ТСН-160 А,Б-160 м.п. (цепь 14x80 ст.3; кронштейны – 144 шт; скребки – 144 шт, шаг 1,1 м; 4 соед. звена)	компл	79 515
4.1.8	Ремкомплект транспортёра ТСН-160 А,Б-160 м.п. (цепь 14x80 повышенной прочности ст.20X; кронштейны – 144 шт; скребки – 144 шт; шаг 1,1 м; 4 соед. звена)	компл	91 177
4.1.9	Привод ГЧ ТСН-160 А,Б (редуктор ГЧ; электродвигатель ГЧ; звездочка привода ГЧ)	компл	68 970
4.1.1 0	Редуктор привода ГЧ (шестерня)	шт	48 600
4.1.1 1	Рама привода ГЧ	шт	2 100
4.1.1 2	Звёздочка привода ГЧ ТСН-160 А,Б	шт	3 780
4.1.1 3	Звёздочка поворотная ТСН-160 А,Б	шт	3 360
4.1.1 4	Устройство поворотное с чистиком ГЧ ТСН-160 А,Б	шт	7 800
4.1.15	Блок-звездочка поворотная ГЧ ТСН-160 А,Б	шт	5 640
4.1.16	Устройство натяжное ГЧ с винтом ТСН-160 А,Б (плечо; винт с гайкой; тросик; сжимы; швеллер)	шт	9 000
4.1.17	Устройство натяжное ГЧ с гуськом ТСН-160 А,Б (плечо; гусек; контейнер; тросик; сжимы)	шт	10 800
4.1.18	Плечо (рычаг) натяжного устройства с винтом ТСН-160 А,Б	шт	7 440
4.1.19	Плечо (рычаг) натяжного устройства с гуськом ТСН-160 А,Б	шт	10 200
4.1.20	Наклонный транспортёр ТСН-160 А,Б-023 (корыто в сборе толщиной 2 мм; ремкомплект-13 м.п. (цепь 14x80 ст.3); привод НЧ; стойки; анкера; пульт упр)	компл	70 498

4.1.21	Наклонный транспортер ТСН-160 А,Б-010 (корыто в сборе толщиной 3 мм; ремкомплект-13 м.п. повышенной прочности (цепь 14x80 ст.20X); привод НЧ; стойки; анкера; пульт управления)	компл	72 196
4.1.22	Ремкомплект транспортёра ТСН-160 А,Б-13 м.п. (цепь 14x80 ст.3, кронштейны – 20 шт; скребки – 20 шт; шаг 0,65 м; 1 соедин. звено)	компл	8 892
4.1.23	Ремкомплект транспортёра ТСН-160 А,Б-13 м.п (цепь 14x80 повышенной прочности ст.20x; кронштейны – 20 шт; скребки - 20 шт; шаг 0,65 м; 1 соедин. звено)	компл	10 260
4.1.24	Корыто в сборе ТСН-160 А,Б (площадка привода НЧ; устройство поворотное НЧ; винт натяжной М30 НЧ с гайкой) толщина 2 мм толщина 3 мм	компл	24 795 26 277
4.1.25	Привод НЧ ТСН-160 А,Б (редуктор НЧ; электродвигатель НЧ; звездочка привода НЧ)	компл	44 175
4.1.26	Редуктор привода НЧ (шестерня)	шт	33 000
4.1.27	Звёздочка привода НЧ ТСН-160 А,Б	шт	3 780
4.1.28	Устройство поворотное НЧ ТСН-160 А,Б	шт	5 520
4.1.29	Площадка привода НЧ ТСН-160 А,Б	шт	2 117
4.1.30	Винт натяжной М30 НЧ с гайкой	компл	960
4.1.31	Кронштейн ТСН-160 А	шт	78
4.1.32	Скребок ТСН-160 А,Б	шт	102
4.1.33	Метизы ТСН-160 А,Б М12-25 (288 шт.)	компл	3 000
4.1.34	Метизы ТСН-160 А,Б М12-25 (40 шт.)	компл	420
4.1.35	Крышка глухая ТСН-160 А,Б	шт	138
4.1.36	Крышка сквозная ТСН-160 А,Б	шт	162
4.1.37	Звено соединительное ТСН-160 А,Б (14x80) ст.3 №3	шт	360
Наклонный транспортер ТСН-160 А,Б		1) Корыто в сборе; 2) Ремкомплект -13м.п.; 3) Устройство поворотное НЧ; 4) Винт натяжной М30 НЧ с гайкой; 5) Площадка привода НЧ; 6) Стойки; 7) Болты анкерные (2 шт.); 8) Редуктор привода НЧ; 9) Звездочка привода НЧ; 10) Эл. двигатель НЧ; 11) Метизы (40шт.)	
4.2. Транспортер ТСН-2,0Б			
4.2.1	Транспортер ТСН-2.0Б-031-У (горизонтальный транспортер; наклонный транспортер ТСН-2.0Б-031-У)	компл	238 260
4.2.2	Транспортер ТСН-2.0Б-030-У (горизонтальный транспортер; наклонный транспортер ТСН-2.0Б-030-У)	компл	242 934
4.2.3	Горизонтальный транспортер ТСН-2.0Б-У (ремкомплект ТСН-2,0Б-У – 160 м.п.; устройство поворотное ГЧ – 2 шт; устройство натяжное ГЧ; привод ГЧ; рама привода ГЧ; пульт управления)	компл	210 501
4.2.4	Ремкомплект ТСН-2,0Б-У – 160 м.п. (Цепь ГЧ со скребками – 27 плетей с соедин. звеном х 5750 мм, цепь соединительная -1 плеть х 4830)	компл	136 732
4.2.5	Цепь ГЧ ТСН-2,0Б-У со скребками (1 плеть с соедин. звеном х 5750мм)	шт	4 742

4.2.6	Цепь ГЧ ТСН-2,0Б-У (1 плеть с соединительным звеном х 5750 мм)	шт	4 514
4.2.7	Цепь соединительная ТСН-2,0Б-У (1 плеть х 4830 мм) (змеяка)	шт	8 687
4.2.8	Привод ГЧ ТСН-2.0Б (редуктор ГЧ; электродвигатель ГЧ; звездочка привода ГЧ)	компл	68 286
4.2.9	Редуктор привода ГЧ (шестерня)	шт	48 600
4.2.10	Рама привода ГЧ	шт	2 100
4.2.11	Звездочка привода ГЧ ТСН-2,0Б	шт	3 000
4.2.12	Устройство поворотное ГЧ ТСН- 2,0Б	шт	6 360
4.2.13	Устройство натяжное ГЧ ТСН-2,0Б (плечо; гусек; контейнер; тросик; сжимы)	шт	10 920
4.2.14	Плечо (рычаг) натяжного устройства ГЧ ТСН-2,0Б	шт	7 740
4.2.15	Ролик большой ГЧ ТСН-2,0Б	шт	3 480
4.2.16	Наклонный транспортер ТСН-2.0Б-031-У (корыто в сборе толщиной 2 мм), ремкомплект 13м (2 плети), привод НЧ, стойки, анкера; пульт управления)	компл	72 048
4.2.17	Наклонный транспортер ТСН-2.0Б-030-У (корыто в сборе толщиной 3 мм), ремкомплект 13м (2 плети), привод НЧ, стойки, анкера; пульт управления)	компл	75 810
4.2.18	Ремкомплект ТСН-2,0Б-У – 13 м.п. (Цепь НЧ со скребками– 2 плети с соединительным звеном х 6500 мм)	компл	15 094
4.2.19	Корыто в сборе ТСН-2.0Б (площадка привода НЧ; устройство поворотное НЧ; винт натяжной М30 НЧ с гайкой)	компл	25 080 27 132
4.2.20	Цепь НЧ ТСН-2,0Б-У со скребками (1 плеть с соединительным звеном х 6500мм)	шт	7 547
4.2.21	Цепь НЧ ТСН-2,0Б-У (1 плеть с соединительным звеном х 6500 мм)	шт	7 205
4.2.22	Привод НЧ ТСН-2.0Б (редуктор НЧ; электродвигатель НЧ; звездочка привода НЧ)	компл	43 491
4.2.23	Редуктор привода НЧ (шестерня)	шт	33 000
4.2.24	Площадка привода НЧ ТСН-2.0Б	шт	2 160
4.2.25	Звездочка привода НЧ ТСН-2,0Б	шт	3 000
4.2.26	Устройство поворотное НЧ ТСН- 2,0Б	шт	5 400
4.2.27	Ролик малый НЧ ТСН-2,0Б	шт	2 640
4.2.28	Винт натяжной М30 НЧ с гайкой	компл	960
4.2.29	Звено соединительное ТСН-2,0Б (в сборе)	шт	300
4.2.30	Звено ТСН-2,0Б-У (среднее)	шт	252
4.2.31	Скребок ТСН-2,0Б	шт	186
4.3 Установки скреперные УСН-170/250			
4.3.1	Установка скреперная УСН-170	компл	234 120

4.3.2	Установка скреперная УСН-250	компл	270 120
4.3.3	Устройство поворотное УСН-170/250	шт	7 080
4.3.4	Цепь 14x80 ст.3 – 26,64 м.п.	шт	11 880
4.3.5	Цепь 14x80 ст.20X повышенной прочности – 26,64 м.п.	шт	12 600
4.3.6	Ползун в сборе УСН 170/250	шт	17 400
4.3.7	Ползун	шт	14 400
4.3.8	Натяжник	шт	3 180
4.4. Продукция для КРС			
4.4.1	Цепь для групповой привязи КРС (цепь круглозвенная 6x36 ст.3)	компл	180
4.4.2	Цепь индивидуальной привязи КРС (цепь круглозвенная 6x36 ст.3)	компл	192
4.4.3	Бегунок для групповой привязи КРС	шт	96
4.4.4	Поилка для КРС (ф 260 мм; высота 260 мм)	шт	720

Памятка по монтажу ТСН:

1. Стандартный монтаж предполагает заливку бетоном анкеров рамы редуктора, поворотных звёздочек, поворотного устройства, раскладку цепи транспортера, монтаж шкафа управления, запитку двигателей от шкафа.
2. Материалы, предоставляемые Заказчиком - кабели электрические, масло в редуктор, стройматериалы (доски, бетон и т.д.).
3. К моменту монтажа навозные каналы должны быть готовы (залиты новые или отремонтированы старые) и очищены, места для редуктора, звездочек и натяжителя освобождены от старых анкеров и прочих деталей старого ТСН, а лучше оставить пустые места, так будет надёжнее