



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23 августа 2017 г.

№ 859-П

г. Салехард

**Об утверждении предельно допустимых индексов изменения сметной стоимости строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ и номенклатурного сборника предельных отпускных и сметных цен на строительные материалы, изделия, конструкции на III квартал 2017 года**

В целях формирования единого подхода к расчётам сметной стоимости в текущем уровне цен при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства, финансируемых полностью или частично за счёт средств окружного бюджета, Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить:

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости строительных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕР-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 1;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости монтажных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕРм-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 2;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕРр-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 3;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости погрузочно-разгрузочных работ при автомобильных перевозках на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 4;

предельно допустимые индексы изменения сметной стоимости при перевозке грузов автомобильным транспортом на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года согласно приложению № 5;

номенклатурный сборник предельных отпускных и сметных цен на строительные материалы, изделия, конструкции на III квартал 2017 года согласно приложению № 6.

2. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 01 июля 2017 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

Приложение № 1  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 23 августа 2017 года № 859-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**

изменения сметной стоимости строительных работ к сборникам Территориальных единичных расценок (ТЕР-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

1 зона

Таблица 1

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,34	17,88	6,38	10,68
Сборник – 02	7,27	17,88	5,58	24,23
Сборник – 03	5,82	17,88	6,94	3,66
Сборник – 04	6,95	17,88	5,91	4,94
Сборник – 05	6,76	17,88	5,89	5,93
Сборник – 06	8,78	17,88	6,04	7,82
Сборник – 07	7,86	17,88	5,95	6,95
Сборник – 08	6,97	17,88	6,48	5,98
Сборник – 09	8,27	17,88	6,15	3,53
Сборник – 10	6,35	17,88	8,25	4,11
Сборник – 11	7,14	17,88	8,40	5,98
Сборник – 12	4,84	17,88	7,00	4,13
Сборник – 13	5,43	17,88	7,85	3,27
Сборник – 14	9,01	17,88	9,24	4,77
Сборник – 15	8,65	17,88	8,36	4,21
Сборник – 16	5,48	17,88	8,04	4,09
Сборник – 17	5,18	17,88	9,61	3,99
Сборник – 18	5,15	17,88	8,36	4,66
Сборник – 19	6,71	17,88	8,85	4,64
Сборник – 20	9,99	17,88	8,17	3,06
Сборник – 21	10,95	17,88	7,67	6,24
Сборник – 22	5,94	17,88	6,30	3,79
Сборник – 23	6,55	17,88	6,54	5,57
Сборник – 24	6,37	17,88	6,28	5,28
Сборник – 26	5,29	17,88	7,85	3,84
Сборник – 27	9,84	17,88	6,41	9,88
Сборник – 28	6,47	17,88	5,73	3,97
Сборник – 30	6,91	17,88	5,72	5,54
Сборник – 31	8,02	17,88	6,79	7,78
Сборник – 33	8,06	17,88	6,96	4,87
Сборник – 34	7,41	17,88	6,57	4,02
Сборник – 35	8,18	17,88	3,79	3,80
Сборник – 36	7,46	17,88	6,73	3,65
Сборник – 37	6,21	17,88	5,95	5,21
Сборник – 38	6,42	17,88	5,98	7,08
Сборник – 39	7,22	17,88	5,64	4,46
Сборник – 40	4,37	17,88	6,66	3,42
Сборник – 41	5,68	17,88	7,32	4,53
Сборник – 42	6,76	17,88	6,34	6,26
Сборник – 43	6,95	17,88	7,61	8,31
Сборник – 44	6,58	17,88	6,47	5,77
Сборник – 45	7,97	17,88	7,80	4,81
Сборник – 46	10,15	17,88	7,39	4,37
Сборник – 47	10,57	17,88	6,29	4,21
Итого по сборникам среднее значение	7,19	17,88	6,91	5,62

## 2 зона

Таблица 2

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,33	17,88	6,41	5,13
Сборник – 02	5,92	17,88	5,61	7,12
Сборник – 03	5,86	17,88	7,00	3,64
Сборник – 04	6,93	17,88	5,92	4,93
Сборник – 05	6,70	17,88	5,92	5,79
Сборник – 06	8,09	17,88	6,05	7,00
Сборник – 07	7,71	17,88	5,95	6,60
Сборник – 08	6,89	17,88	6,46	5,77
Сборник – 09	8,26	17,88	6,19	3,51
Сборник – 10	6,36	17,88	8,26	4,09
Сборник – 11	6,59	17,88	8,37	5,17
Сборник – 12	4,79	17,88	7,01	4,06
Сборник – 13	5,44	17,88	7,80	3,25
Сборник – 14	8,95	17,88	9,23	4,65
Сборник – 15	8,67	17,88	8,31	4,14
Сборник – 16	5,49	17,88	8,02	4,07
Сборник – 17	5,17	17,88	9,56	3,97
Сборник – 18	5,14	17,88	8,34	4,64
Сборник – 19	6,73	17,88	8,84	4,63
Сборник – 20	10,01	17,88	8,14	3,04
Сборник – 21	10,30	17,88	7,66	5,15
Сборник – 22	5,93	17,88	6,32	3,74
Сборник – 23	6,22	17,88	6,57	5,15
Сборник – 24	6,35	17,88	6,35	5,23
Сборник – 26	5,30	17,88	7,85	3,82
Сборник – 27	7,43	17,88	6,44	6,39
Сборник – 28	6,46	17,88	5,75	3,92
Сборник – 30	6,64	17,88	5,74	5,13
Сборник – 31	6,28	17,88	6,82	5,51
Сборник – 33	7,98	17,88	6,95	4,72
Сборник – 34	7,37	17,88	6,60	3,93
Сборник – 35	8,14	17,88	3,81	3,72
Сборник – 36	7,51	17,88	6,80	3,58
Сборник – 37	6,14	17,88	5,96	5,06
Сборник – 38	6,31	17,88	5,97	6,50
Сборник – 39	7,21	17,88	5,72	4,43
Сборник – 40	4,38	17,88	6,66	3,40
Сборник – 41	5,57	17,88	7,36	4,32
Сборник – 42	6,59	17,88	6,34	5,83
Сборник – 43	6,16	17,88	7,57	5,10
Сборник – 44	6,50	17,88	6,46	4,14
Сборник – 45	7,93	17,88	7,75	4,57
Сборник – 46	10,10	17,88	7,39	4,26
Сборник – 47	10,56	17,88	6,31	4,12
Итого по сборникам среднее значение	6,96	17,88	6,92	4,70

3 зона

Таблица 3

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,46	17,88	6,54	7,43
Сборник – 02	6,61	17,88	5,68	15,39
Сборник – 03	5,92	17,88	7,06	3,64
Сборник – 04	7,07	17,88	6,04	4,97
Сборник – 05	6,81	17,88	6,03	5,80
Сборник – 06	8,22	17,88	6,16	7,08
Сборник – 07	7,84	17,88	6,04	6,61
Сборник – 08	6,92	17,88	6,55	5,77
Сборник – 09	8,41	17,88	6,32	3,43
Сборник – 10	6,41	17,88	8,32	4,09
Сборник – 11	6,81	17,88	8,48	5,43
Сборник – 12	4,82	17,88	7,13	4,05
Сборник – 13	5,50	17,88	7,88	3,25
Сборник – 14	9,01	17,88	9,29	4,65
Сборник – 15	8,76	17,88	8,43	4,14
Сборник – 16	5,53	17,88	8,11	4,07
Сборник – 17	5,19	17,88	9,62	3,97
Сборник – 18	5,15	17,88	8,42	4,63
Сборник – 19	6,79	17,88	8,92	4,63
Сборник – 20	10,14	17,88	8,21	3,04
Сборник – 21	10,62	17,88	7,75	5,74
Сборник – 22	6,02	17,88	6,43	3,76
Сборник – 23	6,30	17,88	6,67	5,20
Сборник – 24	6,40	17,88	6,45	5,23
Сборник – 26	5,35	17,88	7,93	3,81
Сборник – 27	8,24	17,88	6,55	7,54
Сборник – 28	6,54	17,88	5,86	3,92
Сборник – 30	6,82	17,88	5,85	5,27
Сборник – 31	6,95	17,88	6,90	6,33
Сборник – 33	8,06	17,88	7,04	4,70
Сборник – 34	7,46	17,88	6,72	3,93
Сборник – 35	8,22	17,88	3,79	3,72
Сборник – 36	7,64	17,88	6,92	3,68
Сборник – 37	6,22	17,88	6,06	5,05
Сборник – 38	6,41	17,88	6,08	6,45
Сборник – 39	7,35	17,88	5,83	4,41
Сборник – 40	4,41	17,88	6,78	3,40
Сборник – 41	5,65	17,88	7,49	4,39
Сборник – 42	6,69	17,88	6,45	5,85
Сборник – 43	6,35	17,88	7,71	5,60
Сборник – 44	6,66	17,88	6,61	4,38
Сборник – 45	8,04	17,88	7,87	4,58
Сборник – 46	10,23	17,88	7,54	4,14
Сборник – 47	10,65	17,88	6,45	4,13
Итого по сборникам среднее значение	7,11	17,88	7,02	5,03

## 4 зона

Таблица 4

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	7,56	17,88	6,66	7,98
Сборник – 02	6,65	17,88	5,72	15,30
Сборник – 03	5,97	17,88	7,23	3,64
Сборник – 04	7,09	17,88	6,09	4,97
Сборник – 05	6,84	17,88	6,06	5,85
Сборник – 06	8,39	17,88	6,18	7,30
Сборник – 07	7,87	17,88	6,08	6,74
Сборник – 08	6,92	17,88	6,55	5,84
Сборник – 09	8,39	17,88	6,32	3,51
Сборник – 10	6,40	17,88	8,41	4,09
Сборник – 11	6,87	17,88	8,53	5,53
Сборник – 12	4,83	17,88	7,15	4,08
Сборник – 13	5,48	17,88	7,95	3,25
Сборник – 14	9,04	17,88	9,43	4,70
Сборник – 15	8,72	17,88	8,47	4,16
Сборник – 16	5,52	17,88	8,18	4,07
Сборник – 17	5,19	17,88	9,74	3,98
Сборник – 18	5,15	17,88	8,50	4,64
Сборник – 19	6,77	17,88	9,00	4,63
Сборник – 20	10,10	17,88	8,32	3,04
Сборник – 21	10,72	17,88	7,84	5,83
Сборник – 22	6,03	17,88	6,53	3,77
Сборник – 23	6,39	17,88	6,77	5,31
Сборник – 24	6,42	17,88	6,59	5,24
Сборник – 26	5,34	17,88	7,98	3,82
Сборник – 27	8,66	17,88	6,67	8,09
Сборник – 28	6,56	17,88	5,96	3,93
Сборник – 30	6,85	17,88	5,93	5,31
Сборник – 31	7,17	17,88	7,02	6,60
Сборник – 33	8,13	17,88	7,16	4,76
Сборник – 34	7,49	17,88	6,85	3,98
Сборник – 35	8,20	17,88	3,80	3,74
Сборник – 36	7,77	17,88	7,09	3,67
Сборник – 37	6,26	17,88	6,12	5,10
Сборник – 38	6,52	17,88	6,17	6,74
Сборник – 39	7,30	17,88	5,77	4,42
Сборник – 40	4,43	17,88	6,90	3,41
Сборник – 41	5,66	17,88	7,57	4,41
Сборник – 42	6,78	17,88	6,54	5,99
Сборник – 43	6,52	17,88	7,81	6,32
Сборник – 44	6,72	17,88	6,66	4,72
Сборник – 45	8,08	17,88	7,95	4,69
Сборник – 46	10,25	17,88	7,59	4,29
Сборник – 47	10,68	17,88	6,56	4,14
Итого по сборникам среднее значение	7,15	17,88	7,10	5,13

Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 23 августа 2017 года № 859-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**  
изменения сметной стоимости монтажных работ к сборникам Территориальных единичных расценок  
(ТЕРм-2001 ЯНАО) для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа  
на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

1 зона

Таблица 1

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	11,15	17,88	6,89	8,52
Сборник – 02	12,61	17,88	7,86	9,56
Сборник – 03	10,20	17,88	6,10	9,98
Сборник – 04	8,75	17,88	6,78	8,73
Сборник – 05	10,81	17,88	7,76	7,45
Сборник – 06	9,77	17,88	5,55	5,89
Сборник – 07	9,67	17,88	6,48	6,64
Сборник – 08	9,38	17,88	6,88	7,07
Сборник – 09	10,17	17,88	7,29	6,56
Сборник – 10	11,46	17,88	5,96	9,36
Сборник – 11	12,35	17,88	8,35	6,50
Сборник – 12	10,42	17,88	6,50	6,39
Сборник – 18	10,54	17,88	6,65	8,06
Сборник – 20	9,90	17,88	5,61	5,04
Сборник – 22	7,80	17,88	5,16	6,11
Сборник – 24	11,30	17,88	7,48	10,09
Сборник – 27	16,41	17,88	3,88	10,76
Сборник – 28	12,28	17,88	6,94	9,47
Сборник – 29	17,79	17,88	5,71	17,87
Сборник – 34	16,72	17,88	8,15	19,07
Сборник – 35	12,57	17,88	6,72	8,83
Сборник – 36	13,10	17,88	8,61	11,41
Сборник – 37	9,89	17,88	7,17	15,91
Сборник – 38	8,24	17,88	7,08	7,05
Сборник – 39	13,30	17,88	5,96	15,82
Сборник – 40	14,24	17,88	6,14	17,89
Итого по сборникам среднее значение	11,57	17,88	6,68	9,85

## 2 зона

Таблица 2

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	11,08	17,88	6,93	8,50
Сборник – 02	12,56	17,88	7,84	9,53
Сборник – 03	10,16	17,88	6,10	9,93
Сборник – 04	8,71	17,88	6,79	8,46
Сборник – 05	10,79	17,88	7,75	7,34
Сборник – 06	9,73	17,88	5,63	5,88
Сборник – 07	9,64	17,88	6,51	6,56
Сборник – 08	9,36	17,88	6,89	7,05
Сборник – 09	10,09	17,88	7,29	6,54
Сборник – 10	11,46	17,88	5,97	9,33
Сборник – 11	12,36	17,88	8,34	6,50
Сборник – 12	10,40	17,88	6,57	6,40
Сборник – 18	10,51	17,88	6,65	8,03
Сборник – 20	9,94	17,88	5,63	5,05
Сборник – 22	7,75	17,88	5,18	6,10
Сборник – 24	11,26	17,88	7,47	9,60
Сборник – 27	16,37	17,88	3,92	10,75
Сборник – 28	12,23	17,88	6,93	9,35
Сборник – 29	17,79	17,88	5,72	17,87
Сборник – 34	16,67	17,88	8,14	17,97
Сборник – 35	12,51	17,88	6,71	8,83
Сборник – 36	13,08	17,88	8,59	10,71
Сборник – 37	9,69	17,88	7,20	15,59
Сборник – 38	8,24	17,88	7,14	7,02
Сборник – 39	13,14	17,88	6,15	15,82
Сборник – 40	14,15	17,88	6,14	17,89
Итого по сборникам среднее значение	11,53	17,88	6,70	9,72



## 3 зона

Таблица 3

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	11,30	17,88	7,06	8,51
Сборник – 02	12,72	17,88	7,93	9,74
Сборник – 03	10,32	17,88	6,20	10,07
Сборник – 04	8,89	17,88	6,89	8,90
Сборник – 05	10,95	17,88	7,85	7,62
Сборник – 06	9,91	17,88	5,71	5,91
Сборник – 07	9,82	17,88	6,63	6,67
Сборник – 08	9,50	17,88	7,01	7,06
Сборник – 09	10,34	17,88	7,46	6,57
Сборник – 10	11,53	17,88	6,07	9,34
Сборник – 11	12,44	17,88	8,42	6,53
Сборник – 12	10,56	17,88	6,68	6,20
Сборник – 18	10,65	17,88	6,75	7,92
Сборник – 20	10,04	17,88	5,77	5,07
Сборник – 22	7,91	17,88	5,26	6,09
Сборник – 24	11,42	17,88	7,58	10,32
Сборник – 27	16,47	17,88	3,91	10,94
Сборник – 28	12,38	17,88	7,02	9,43
Сборник – 29	17,79	17,88	5,82	17,87
Сборник – 34	16,75	17,88	8,20	19,35
Сборник – 35	12,68	17,88	6,78	8,97
Сборник – 36	13,22	17,88	8,65	11,74
Сборник – 37	10,07	17,88	7,32	15,99
Сборник – 38	8,30	17,88	7,35	7,01
Сборник – 39	13,33	17,88	6,29	15,82
Сборник – 40	14,36	17,88	6,29	17,89
Итого по сборникам среднее значение	11,68	17,88	6,80	9,91

## 4 зона

Таблица 4

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 01	11,28	17,88	7,10	8,51
Сборник – 02	12,71	17,88	8,06	9,59
Сборник – 03	10,33	17,88	6,29	10,00
Сборник – 04	8,87	17,88	6,93	8,74
Сборник – 05	10,94	17,88	7,96	7,47
Сборник – 06	9,86	17,88	5,68	5,89
Сборник – 07	9,79	17,88	6,65	6,63
Сборник – 08	9,48	17,88	7,06	7,06
Сборник – 09	10,27	17,88	7,40	6,56
Сборник – 10	11,54	17,88	6,16	9,35
Сборник – 11	12,43	17,88	8,52	6,52
Сборник – 12	10,58	17,88	6,74	6,39
Сборник – 18	10,65	17,88	6,82	8,04
Сборник – 20	10,03	17,88	5,87	5,06
Сборник – 22	7,88	17,88	5,25	6,10
Сборник – 24	11,41	17,88	7,67	10,11
Сборник – 27	16,44	17,88	3,90	10,83
Сборник – 28	12,37	17,88	7,11	9,47
Сборник – 29	17,79	17,88	5,75	17,87
Сборник – 34	16,74	17,88	8,34	19,07
Сборник – 35	12,66	17,88	6,88	8,87
Сборник – 36	13,20	17,88	8,80	11,44
Сборник – 37	10,09	17,88	7,46	15,91
Сборник – 38	8,26	17,88	7,22	7,02
Сборник – 39	13,24	17,88	6,17	15,82
Сборник – 40	14,32	17,88	6,29	17,89
Итого по сборникам среднее значение	11,66	17,88	6,85	9,85

Приложение № 3  
 УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением Правительства  
 Ямало-Ненецкого автономного округа  
 от 23 августа 2017 года № 859-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**  
 изменения сметной стоимости ремонтно-строительных работ к сборникам  
 Территориальных единичных расценок (ТЕРр-2001 ЯНАО)  
 для 4 территориальных зон Ямало-Ненецкого автономного округа  
 на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

1 зона

Таблица 1

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	15,08	17,88	10,48	4,65
Сборник – 52	8,34	17,88	9,59	5,62
Сборник – 53	8,99	17,88	8,45	4,30
Сборник – 54	9,46	17,88	8,55	4,38
Сборник – 55	9,67	17,88	9,76	5,28
Сборник – 56	10,24	17,88	9,43	3,68
Сборник – 57	11,29	17,88	8,79	5,60
Сборник – 58	9,66	17,88	8,55	4,08
Сборник – 59	13,18	17,88	6,76	4,98
Сборник – 60	13,54	17,88	6,10	6,57
Сборник – 61	12,75	17,88	6,98	6,42
Сборник – 62	10,03	17,88	10,11	2,89
Сборник – 63	13,49	17,88	10,06	4,57
Сборник – 64	14,58	17,88	8,38	3,45
Сборник – 65	12,68	17,88	8,71	4,80
Сборник – 66	10,17	17,88	6,87	4,12
Сборник – 67	14,36	17,88	7,38	3,25
Сборник – 68	11,78	17,88	6,84	6,26
Сборник – 69	13,24	17,88	8,34	5,49
Итого по сборникам среднее значение	11,71	17,88	8,43	4,76

## 2 зона

Таблица 2

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	15,09	17,88	10,44	4,61
Сборник – 52	8,27	17,88	9,56	5,29
Сборник – 53	9,04	17,88	8,44	4,26
Сборник – 54	9,44	17,88	8,52	4,27
Сборник – 55	9,68	17,88	9,71	5,23
Сборник – 56	10,27	17,88	9,39	3,65
Сборник – 57	11,28	17,88	8,75	5,57
Сборник – 58	9,63	17,88	8,51	4,01
Сборник – 59	13,18	17,88	6,74	4,89
Сборник – 60	13,49	17,88	6,15	6,36
Сборник – 61	12,77	17,88	6,93	6,36
Сборник – 62	10,09	17,88	10,05	2,88
Сборник – 63	13,51	17,88	9,99	4,51
Сборник – 64	14,62	17,88	8,24	3,43
Сборник – 65	12,68	17,88	8,63	4,55
Сборник – 66	10,17	17,88	6,91	4,06
Сборник – 67	14,37	17,88	7,28	3,24
Сборник – 68	11,36	17,88	6,88	4,77
Сборник – 69	13,20	17,88	8,35	5,46
Итого по сборникам среднее значение	11,69	17,88	8,39	4,60

## 3 зона

Таблица 3

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	15,16	17,88	10,48	4,60
Сборник – 52	8,35	17,88	9,63	5,31
Сборник – 53	9,15	17,88	8,58	4,25
Сборник – 54	9,53	17,88	8,62	4,26
Сборник – 55	9,76	17,88	9,80	5,23
Сборник – 56	10,34	17,88	9,48	3,65
Сборник – 57	11,33	17,88	8,88	5,56
Сборник – 58	9,69	17,88	8,60	4,00
Сборник – 59	13,25	17,88	6,89	4,89
Сборник – 60	13,55	17,88	6,23	6,35
Сборник – 61	12,85	17,88	7,06	6,35
Сборник – 62	10,16	17,88	10,12	2,88
Сборник – 63	13,55	17,88	10,09	4,51
Сборник – 64	14,67	17,88	8,52	3,42
Сборник – 65	12,73	17,88	8,80	4,81
Сборник – 66	10,24	17,88	7,02	4,07
Сборник – 67	14,38	17,88	7,55	3,24
Сборник – 68	11,51	17,88	6,98	5,03
Сборник – 69	13,26	17,88	8,43	5,46
Итого по сборникам среднее значение	11,76	17,88	8,51	4,62

## 4 зона

Таблица 4

Номер сборника	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
Сборник – 51	15,14	17,88	10,63	4,62
Сборник – 52	8,32	17,88	9,77	5,39
Сборник – 53	9,08	17,88	8,63	4,27
Сборник – 54	9,52	17,88	8,69	4,31
Сборник – 55	9,74	17,88	9,92	5,24
Сборник – 56	10,31	17,88	9,56	3,66
Сборник – 57	11,32	17,88	8,95	5,57
Сборник – 58	9,68	17,88	8,68	4,03
Сборник – 59	13,22	17,88	6,90	4,92
Сборник – 60	13,55	17,88	6,27	6,43
Сборник – 61	12,82	17,88	7,05	6,37
Сборник – 62	10,11	17,88	10,23	2,88
Сборник – 63	13,53	17,88	10,20	4,52
Сборник – 64	14,61	17,88	8,44	3,35
Сборник – 65	12,71	17,88	8,82	4,77
Сборник – 66	10,26	17,88	7,12	4,08
Сборник – 67	14,38	17,88	7,50	3,24
Сборник – 68	11,60	17,88	7,09	5,32
Сборник – 69	13,23	17,88	8,44	5,47
Итого по сборникам среднее значение	11,74	17,88	8,57	4,65

Приложение № 4  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 23 августа 2017 года № 859-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**  
изменения сметной стоимости погрузочно-разгрузочных работ при автомобильных  
перевозках на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

Таблица

Территориальные зоны строительства	Прямые затраты	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материальные ресурсы
1	2	3	4	5
1-ая зона	8,65	17,88	6,93	0,00
2-ая зона	8,64	17,88	6,92	0,00
3-ья зона	8,76	17,88	7,05	0,00
4-ая зона	8,83	17,88	7,15	0,00

Приложение № 5  
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 23 августа 2017 года № 859-П

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ИНДЕКСЫ**  
изменения сметной стоимости при перевозке грузов автомобильным транспортом  
на III квартал 2017 года к базисному уровню цен на 01 января 2000 года

Таблица

№ п/п	Наименование и номера таблиц	Наименование подзон	
		1 подзона	2 подзона
1	2	3	4
1.	Перевозка бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты, панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов бортовым автомобилем грузоподъемностью 15 т (Код 40-0004)	8,17	8,17
2.	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты, панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов) бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т (Код 40-0001)	10,02	10,02
3.	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера (Код 400052)	8,25	8,25
4.	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами из карьеров (Код 400053)	8,03	8,03
5.	Плата за пробег автомобилей до места выполнения работ и возвращение их по окончании работ	8,03	8,03

Примечание.

В составе индекса учтены: районный коэффициент, северная надбавка 40%, накладные расходы в размере 120% с понижающим коэффициентом 0,85, сметная прибыль в размере 65% с понижающим коэффициентом 0,80.



Приложение № 6  
УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 23 августа 2017 года № 859-П

**НОМЕНКЛАТУРНЫЙ СБОРНИК**  
пределных отпускных и сметных цен на строительные материалы, изделия, конструкции  
на III квартал 2017 года

**ЧАСТЬ I** Материалы для общестроительных работ  
**РАЗДЕЛ 1.01.** Материалы для общестроительных работ

Таблица

Код ОКП, код отраслевой	Наименование материалов и изделий	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Цена в рублях на III квартал 2017 года (без НДС)				
				отпускная	Сметная			
					I зона	II зона	III зона	IV зона
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Подраздел: Материалы асбестосодержащие</b>							
	<b>Группа: Асбест</b>							
101-3201	Асбест антофилитовый	кг		73,11	87,38	85,76	82,56	84,16
101-0001	Асбест хризотилловый	т	1010	73110,74	88 507,86	86 396,94	83 030,49	84 824,22
101-1967	Асбест хризотилловый	кг	1,01	12,78	15,27	14,38	13,31	13,73
	<b>Асбест хризотилловый волокнистый, марка:</b>							
101-3202	A-7-370 (С7 М7-370)	т		13973,69	16 702,46	16 392,78	15 781,47	16 087,13
101-3203	A-7-450 (С7 М7-450)	т		13061,40	15 609,78	15 320,36	14 749,04	15 034,70
	<b>Асбест хризотилловый</b>							
101-0003	марки П-3-50	т	1010	22582,91	27 338,88	26 686,84	25 646,99	26 201,05
101-0004	марки П-6-30	т	1010	11393,86	13 793,40	13 464,43	12 939,79	13 219,33
101-0005	марки М-3-60	т	1010	24805,00	30 028,93	29 312,74	28 170,57	28 779,14
101-0006	марки М-6-40	т	1010	11797,50	14 205,61	13 779,47	13 630,84	13 723,33
101-0007	марки М-5-50	т	1010	11458,38	13 871,52	13 540,68	13 013,07	13 294,20
101-0008	марки М-5-65	т	1010	15801,90	19 027,40	18 456,65	18 257,53	18 381,41
101-0009	марки К-6-30	т	1010	12498,75	15 130,98	14 770,11	14 194,59	14 501,24
101-0010	марки К-6-45	т	1010	12262,18	14 844,62	14 490,57	13 925,95	14 226,79
101-0002	Асбест хризотилловый тонкоизмельченный	т	1010	8843,00	10 705,32	10 450,00	10 042,82	10 259,77
	<b>Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные</b>							
	<b>Листы асбестоцементные волнистые</b>							
101-0032	обыкновенного профиля, толщиной 5,5 мм	м2	12	70,07	85,24	82,58	81,57	82,11
101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	13	69,28	84,31	81,71	80,69	81,24
101-0031	высокого профиля 51/177, толщиной 6 мм	м2	14,7	84,90	103,27	100,08	98,84	99,52
101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	13	78,62	95,58	92,64	91,47	92,12
101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	17,8	97,64	118,76	115,07	113,64	114,43
	<b>Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные</b>							
101-0042	толщиной 4 мм	м2	8	57,66	70,15	67,98	67,16	67,57
101-0041	толщиной 5 мм	м2	10	77,68	94,51	91,57	90,43	91,06
101-0040	толщиной 6 мм	м2	11,7	123,00	149,53	144,91	143,17	144,12
101-0039	толщиной 8 мм	м2	15,5	163,80	199,22	193,07	190,66	191,95
101-0038	толщиной 10 мм	м2	19,3	247,12	300,49	291,23	287,57	289,52
101-0037	толщиной 12 мм	м2	23	250,00	304,02	294,65	290,92	292,90
	<b>Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные</b>							
101-0048	толщиной 4 мм	м2	8	60,93	74,10	71,82	70,92	71,39
101-0047	толщиной 5 мм	м2	10	76,12	92,59	89,69	88,58	89,18
101-0046	толщиной 6 мм	м2	11,7	125,30	152,37	147,62	145,84	146,78
101-0045	толщиной 8 мм	м2	15,5	178,61	217,21	210,45	207,89	209,30
101-0044	толщиной 10 мм	м2	19,3	180,00	218,84	212,13	209,45	210,85
101-0043	толщиной 12 мм	м2	23	301,09	366,16	354,86	350,40	352,84
	<b>Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные</b>							
101-0051	толщиной 6 мм	м2	11,7	112,33	136,52	132,33	130,66	131,60
101-0050	толщиной 8 мм	м2	15,5	144,82	176,16	170,68	168,59	169,75
101-0049	толщиной 10 мм	м2	19,3	170,81	207,72	201,31	198,78	200,12
	<b>Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные</b>							
101-0054	толщиной 6 мм	м2	11,7	125,30	152,35	147,66	145,77	146,78
101-0053	толщиной 8 мм	м2	15,5	163,48	198,74	192,67	190,23	191,50
101-0052	толщиной 10 мм	м2	19,3	259,47	313,54	305,78	301,95	304,01
101-9871	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен	м2						
	<b>Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен</b>							
101-0055	непрессованные, толщиной 7 мм	м2	13,6	137,19	166,84	161,70	159,61	160,72
101-0057	прессованные, толщиной 6 мм	м2	11,7	141,61	172,18	166,90	164,79	165,89
101-0056	прессованные, толщиной 7 мм	м2	13,6	148,72	180,83	175,29	173,07	174,28
	<b>Детали к листам асбестоцементным</b>							
101-0058	волнистым обыкновенного профиля коньковая К-1 и К-2	100 пар	560	6793,45	8 260,80	8 006,02	7 906,14	7 960,00
101-0059	среднего профиля: коньковая перекрываемая и перекрывающая (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	1600	8173,54	9 939,03	9 632,53	9 512,37	9 577,11