

ROKASGRĀMATA
„Kravu vagonu veidi”
(Dzelzceļa administrācijas rokasgrāmata 2007.12.)

30.10.2019

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
200	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu mazāku par 120 kubikmetriem bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	23,5	24,7	60	60	14730	14730	1,06	2	20	
201	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu mazāku par 114 kubikmetriem ar pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	23,5	24,2	64	64	15350	15350	1,1	2	20	
202	Universāls 4 asu segtais vagonis	Raksturojuma nav	4	25	27,8	68	73	19200	19750	1,42	2	20	
204	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu vismaz 120 kubikmetri bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	21,2	28,5	60	68	14730	14730	1,06	2	20	
206	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu vismaz 120 kubikmetri un paplašinātu durvju aili bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	22,3	35,1	50	68,8	14730	14730	1,06	2	20	
207	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu vismaz 114 kubikmetri un ar paplašinātu durvju aili un pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	24,3	26	68	68	14730	15360	1,1	2	20	
208	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu vismaz 140 kubikmetri un paplašinātu durvju aili	Raksturojuma nav	4	24,2	28,7	65	68,2	16970	16970	1,22	2	20	
209	Universāls 4 asu segtais vagonis ar paplašinātu durvju aili, pārejas laukumu un ar virsbūves tilpumu 138 kubikmetri	Raksturojuma nav	4	26,2	27	67	67	16970	17670	1,27	2	20	
211	4 asu segtais vagonis ar virsbūves tilpumu 150-161m ³ un bez pārejas laukuma	Ar virsbūves tilpumu 150-161m ³ un bez pārejas laukuma	4	24,6	28,6	66	71,5	18325	18900	1,36	2	20	
300	4 asu CNII-2, CNII-3 tipa hopervagons	Tips CNII-2, CNII-3	4	25	25	80	80	10000	10000	0,72	9	90	
302	4 asu CNII-DVZM tipa hopervagons	Tips CNII-DVZM	4	21,3	23,9	60	72	10870	11520	0,83	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
304	55-76 modeļa 4 asu hopervagons	Modelis 55-76	4	22,3	24,7	69	72	11420	11520	0,83	9	90	
320	4 asu 4BC-50 tipa pašizgāzējvagoni	Raksturojuma nav	4	25,6	31,1	50	67	11520	11830	0,85	9	90	
330	4 asu 5BC-60 tipa pašizgāzējvagoni	Raksturojuma nav	4	28,1	29	60	60	11720	11720	0,84	9	90	
350	4 asu 6BC-60, 7BC-60 tipa pašizgāzējvagoni bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	24,7	30	60	80	11830	12350	0,89	9	90	
351	4 asu 6BC-60, 7BC-60 tipa pašizgāzējvagoni ar pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	24,8	29	60	68,4	12450	12560	0,9	9	90	
360	6 asu platforma kravu pārvadāšanai	Platforma	6	40	40	96	96	25220	25220	1,81	9	90	
362	6 asu pusvagoni kravu pārvadāšanai	Pusvagoni	6	31,4	33,4	94	94	16400	16400	1,18	9	90	
364	6 asu cisterna naftas produktu pārvadāšanai	Cisterna	6	85,5	85,5	96	96	19580	19580	1,41	9	90	
366	6 asu vagoni 3 vagonu refrīžatorsekcijas sastāvā	3 vagonu refrīžatorsekcijas sastāvā	6	63,3	65,9	50	96	24676	24820	1,78	9	90	8
368	6 asu pārējie vagoni kravu pārvadāšanai	Pārējie vagoni	6	28,7	57	80	93	15036	15220	1,09	9	90	
370	4 asu dienesta tehniskais vagoni 12 vagonu sekcijā ar mašīnnodalījumu un dīzeļelektrostaciju	12 vagonu sekcijā ar mašīnnodalījumu	4	64,1	64,1	0	0	18220	18220	1,31	9	90	8
372	4 asu dienesta tehniskais vagoni 21 vagona sekcijā ar mašīnnodalījumu, palīgtelpu un dīzeļelektrostaciju	21 vagona sekcijā ar mašīnnodalījumu	4	70,7	70,7	0	0	18080	18080	1,3	9	90	8
374	4 asu dienesta tehniskais vagoni 5 vagonu refrīžatorsekcijā CB-5, kas uzbūvēta VDR	5 vagonu refrīžatorsekcijā CB-5, kas uzbūvēta VDR	4	52,2	69	0	0	18080	18160	1,3	9	90	8
376	4 asu dienesta tehniskais vagoni 5 vagonu refrīžatorsekcijā, kas uzbūvēta BMR	5 vagonu refrīžatorsekcijā, kas uzbūvēta BMR	4	45,2	64,1	0	0	18076	18156	1,3	9	90	8

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
378	4 asu dienesta tehniskais vagona 2 vagonu refrīžatorsekcijā dzīvu zivju pārvadāšanai	2 vagonu refrīžatorsekcijā dzīvu zivju pārvadāšanai	4	62,9	62,9	0	0	18076	18076	1,3	9	90	8
380	4 asu dienesta tehniskais vagona 3 vagonu refrīžatorsekcijā, atsevišķs vagona ar telpu dīzeļim un palīgtelpu apkalpes brigādei	3 vagonu refrīžatorsekcijā	4	57,7	61,2	0	0	20080	20080	1,44	9	90	8
382	4 asu vagoni (segtie, platformas), kas nav paredzēti kravu pārvadāšanai. Taras svars veido 23-87 tonnas atkarībā no iekšējā aprīkojuma	Citi vagoni, kas nav paredzēti kravu pārvadāšanai (segtie, platformas)	4	23,9	23,9	0	0	15350	15350	1,1	9	90	
383	4 asu vagoni (segtie, platformas), kas nav paredzēti kravu pārvadāšanai. Taras svars veido 23-87 tonnas atkarībā no iekšējā aprīkojuma	Citi vagoni, kas nav paredzēti kravu pārvadāšanai (segtie, platformas)	4	23,9	23,9	0	0	15350	15350	1,1	9	90	
384	4 asu dienesta tehniskais vagona 6 vagonu refrīžatorsekcijā, kas uzbūvēta BMR	6 vagonu refrīžatorsekcijā, kas uzbūvēta BMR	4	62,9	62,9	0	0	18076	18076	1,3	9	90	8
400	4 asu platforma ar rāmja garumu līdz 13,4 m	Raksturojuma nav	4	20,9	22,2	63	72,5	14194	14220	1,02	4	40	
401	Fitinga platforma ar koka grīdas segumu lieltonnāžas konteineriem un ritentehnikai	Raksturojuma nav	4	25,5	26,5	67,5	67,5	19500	19500	1,4	4	40	
404	4 asu platforma ar rāmja garumu ne mazāk kā 13,4 m	Raksturojuma nav	4	18,4	31	51	80	14600	14620	1,05	4	40	
600	4 asu pusvagona ar lūkām grīdā un bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	19	26	62	83	12780	13980	1	6	60	
601	4 asu pusvagona ar lūkām grīdā un pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	22,5	24,4	63	70	14360	14520	1,04	6	60	
602	4 asu pusvagona ar noslēgtu virsbūvi	Raksturojuma nav	4	21,6	24	71	76	12100	12100	0,87	6	60	
603	4 asu pusvagona ar izkraušanas lūkām grīdā	Raksturojuma nav	4	21,6	23	71	71	12100	12100	0,87	6	60	
604	Savienotā tipa 6 asu universālais pusvagona	Raksturojuma nav	6	32	35,5	114,5	117	16880	19540	1,4	6	60	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
608	4 asu pusvagoni ar noslēgtu virsbūvi un bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	19,8	25	63	84	13720	13920	1	6	60	
609	4 asu pusvagoni ar noslēgtu virsbūvi un pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	22,6	22,6	80	80	14410	14410	1,04	6	60	
612	8 asu pusvagoni ar lūkām grīdā un gala durvīm bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	8	42,5	46	105	130	15500	20240	1,45	6	60	
700	4 asu bunkerpusvagoni ar vieglāku rāmi naftas bituma pārvadāšanai	Bunkerpusvagoni ar vieglāku rāmi naftas bitumam	4	31,5	31,5	75	75	14060	14060	1,01	7	70	
702	4 asu bunkerpusvagoni naftas bituma pārvadāšanai	Bunkerpusvagoni ar vieglāku rāmi naftas bitumam	4	30,4	36,5	40	45	14620	14620	1,05	7	70	
704	4 asu cisterna viskozu naftas produktu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	22,4	28	58	68,5	12020	12020	0,86	7	70	
706	4 asu cisterna viskozu naftas produktu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	25,3	31,5	58	66,5	12020	12020	0,86	7	70	
720	Cisterna naftas un tumšo naftas produktu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	16,9	27	46,1	73	12020	12020	0,86	7	70	
721	Cisterna naftas un tumšo naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 50-63m ³ un pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	23,2	26,7	50	60	12220	12490	0,9	7	70	
730	4 asu cisterna gaišo naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 73,1m ³ un bez pārejas laukuma	Katla apjoms 73,1m ³	4	22	28	57	68	12020	12020	0,86	7	70	
731	4 asu cisterna gaišo naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 73,1m ³ un pārejas laukumu	Katla apjoms 73,1m ³	4	22,2	25,2	58	60	12490	12490	0,9	7	70	
732	4 asu cisterna benzīna pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	16,9	32,1	31,2	75	12020	12900	0,93	7	70	
733	4 asu cisterna ar katla apjomu 91,8m ³	Katla apjoms 91,8 m ³	4	24,5	27,2	62	66,8	13570	14200	1,02	7	70	
748	4 asu cisterna gaišo naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 73,1-85,6m ³	Katla apjoms 73,1- 85,6 m ³	4	24,2	29	65	68,5	12020	12020	0,86	7	70	
750	4 asu cisterna pārējo ķīmisko kravu pārvadāšanai	Pārējo ķīmisko kravu pārvadāšanai	4	35,3	35,3	75	75	15720	15720	1,13	7	70	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
760	4 asu cisterna sērskābes pārvadāšanai	Sērskābes pārvadāšanai	4	20,1	26	60	77	12020	12020	0,86	7	70	
762	4 asu cisterna uzlabotas sērskābes pārvadāšanai	Uzlabotas sērskābes pārvadāšanai	4	19,7	25	67	71	12020	12020	0,86	7	70	
764	4 asu cisterna melanža pārvadāšanai	Melanža pārvadāšanai	4	21,2	24,6	62	70,4	12020	12020	0,86	7	70	
766	4 asu cisterna metanola pārvadāšanai	Metanola pārvadāšanai	4	22	29	47,8	75	12020	12020	0,86	7	70	
768	4 asu cisterna pārējo ķīmisko kravu pārvadāšanai	4 asu cisterna pārējo ķīmisko kravu pārvadāšanai	4	20,4	31,5	40	76,5	12020	12020	0,86	7	70	
769	4 asu cisternas sašķidrinātām gāzēm	Sašķidrinātām gāzēm	4	29,5	40	22,9	61	12020	12570	0,9	7	70	
770	4 asu cisterna spirta pārvadāšanai	Spirtam	4	22,1	28	50	75	12020	12020	0,86	7	70	
772	4 asu cisterna piena pārvadāšanai bez pārejas laukuma	Pienam	4	22,6	23,3	31,2	31,2	12020	12020	0,86	7	70	
773	4 asu cisterna piena pārvadāšanai ar pārejas laukumu	Pienam	4	25,2	26	26	26	12220	12220	0,88	7	70	
774	4 asu cisterna augu eļļas pārvadāšanai	Augu eļļas pārvadāšanai	4	22,4	28	60	75	12020	12020	0,86	7	70	
776	4 asu cisterna vīna izejvielu pārvadāšanai	Sulām (vīna izejvielām)	4	24,3	27,5	57,4	67	12020	12020	0,86	7	70	
778	4 asu cisterna sīrupa pārvadāšanai	Sīrupam	4	20,7	26,2	60,5	75	12020	12020	0,86	7	70	
780	4 asu cisterna pārējo pārtikas produktu pārvadāšanai	Pārējo pārtikas produktu pārvadāšanai	4	28,1	29	52	52	12020	12020	0,86	7	70	
790	8 asu TC gabarīta cisterna naftas un naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 159m ³ , 63.kalibrs	Katla apjoms 159m ³ , naftai un naftas produktiem	8	49,5	51	125	125	18690	18690	1,34	7	70	
794	8 asu cisterna gaišo un tumšo naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 140m ³	Katla apjoms 140m ³ , gaišiem un tumšiem naftas produktiem	8	46,1	50,2	120	120	21120	21120	1,52	7	70	
795	4 asu cisterna šķidrā etilēna, argona, skābekļa, slāpekļa pārvadāšanai	Šķidrajam etilēnam	4	34	48	31,3	75	14730	15090	1,08	7	70	
796	8 asu cisterna ķīmisko kravu pārvadāšanai	Ķīmisko kravu pārvadāšanai	8	52,7	55,4	63,9	63,9	19510	19510	1,4	7	70	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
797	Savienotā tipa 6 asu cisterna sašķidrinātās gāzes pārvadāšanai	Raksturojuma nav	6	56,3	59,5	90	90	24040	24040	1,73	7	70	
798	8 asu cisterna gaišo naftas produktu pārvadāšanai ar katla apjomu 161,6m ³	Katla apjoms 161,6 m ³ , gaišajiem naftas produktiem	8	49,9	52,9	125	125	21250	21250	1,53	7	70	
800	4 asu termosvagens	Raksturojuma nav	4	31,2	37,3	54	64	22080	22160	1,59	8	87	
801	Izotermiskais termoss, kas pārbūvēts no segtā vagona	Raksturojuma nav	4	29,1	34	60	63	16970	16970	1,22	8	87	
802	Autonoms refrīžeratorvagens (ARV) ar palīgtelpu	Raksturojuma nav	4	50,3	54	28	28	22080	22080	1,59	8	87	8
803	4 asu termosvagens	Raksturojuma nav	4	35	36	58	58	19840	19840	1,43	8	87	
804	Termosvagens	Raksturojuma nav	4	27,2	40	54	64	14730	14730	1,06	8	87	
806	4 asu ledusvagens ar sienu kabatām	Ar sienu kabatām	4	32	32	56	56	14730	14730	1,06	8	87	8
808	4 asu ledusvagens ar griestu tvertnēm	Ar griestu tvertnēm	4	37	37	56	56	16120	16120	1,16	8	87	8
810	4 asu ledusvagens vīna pārvadāšanai	Vīnam	4	40,7	43,6	32	32	14730	14730	1,06	8	87	8
814	Autonoms refrīžeratorvagens (ARV) ar palīgtelpu apkalpes brigādei	Ar palīgtelpu apkalpes brigādei	4	50,4	52	24	24	20080	20080	1,44	8	87	8
816	ARV bez palīgtelpas apkalpes brigādei ar virsbūves garumu 19m	Bez palīgtelpas apkalpes brigādei, ar virsbūves garumu 19m	4	42,6	44	40	40	20080	20080	1,44	8	87	
818	ARV bez palīgtelpas apkalpes brigādei ar virsbūves garumu 21m	bez palīgtelpas apkalpes brigādei ar virsbūves garumu 21m	4	44	47,5	40,5	45	22080	22080	1,59	8	87	
824	4 asu kravas vagona 21 refrīžeratorvagona sastāvā	21 vagona sastāvā, kas uzbūvēts VDR	4	41	41	50	50	18220	18220	1,31	8	87	8
826	4 asu kravas vagona 12 refrīžeratorvagonu sastāvā	12 vagonu vilciens	4	43	43	50	50	18220	18220	1,31	8	87	8
830	4 asu kravas vagona 6 vagonu refrīžeratorsekcijas sastāvā (BMR)	Raksturojuma nav, uzbūvēts BMR	4	39	39	50	50	22080	22080	1,59	8	87	8
836	4 asu kravas vagona 5 vagonu refrīžeratorsekcijas sastāvā, tips ZA-5, uzbūvēts VDR bez palīgtelpas	Ar mašīntelpu, uzbūvēts VDR, Tips CA-5	4	39	39	50	50	18220	18220	1,31	8	87	8

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
838	4 asu kravas vagoni 5 vagonu refrīžatorsekcijas sastāvā, tips ZA-5, uzbūvēts VDR ar palīgtelpu	Ar dīzeļa telpu, uzbūvēts VDR, tips CA-5	4	50,5	50,5	50	50	18220	18220	1,31	8	87	8
840	4 asu kravas vagoni 5 vagonu refrīžatorsekcijas sastāvā, tips ZA-5, uzbūvēts BMR	Uzbūvēts BMR	4	37,8	40,7	46	47	22076	22156	1,59	8	87	8
842	4 asu kravas vagoni 5 vagonu refrīžatorsekcijas sastāvā, tips ZV-5, uzbūvēts VDR	Uzbūvēts VDR, tips CB-5	4	39,7	44,3	41,5	50	22080	22160	1,59	8	87	8
844	8 asu kravas vagoni 3 vagonu refrīžatorsekcijas sastāvā	Raksturojuma nav	8	67,7	67,7	126	126	24730	24730	1,78	8	87	8
900	4 asu segtais vagoni apatīta koncentrāta pārvadāšanai ar paceļamu virsbūvi	Segtais vagoni apatīta koncentrāta pārvadāšanai	4	25,7	26,5	60	60	11630	11630	0,84	9	90	
901	4 asu hopervagoni minerālmēslu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	21	25,8	65	80	14220	14720	1,06	9	92	
902	4 asu hopervagoni minerālmēslu izejvielu pārvadāšanai	Segtais hopervagoni minerālmēslu izejvielu pārvadāšanai	4	19,4	20,6	64	64	12000	12090	0,87	9	92	
903	4 asu pārbūvēts vagoni uz minerālmēslu pārvadāšanas vagona bāzes ar noņemtu jumtu	Minerālmēslu pārvadāšanas vagoni ar noņemtu jumtu	4	21	22,7	64	70	13200	13200	0,95	9	90	
904	4 asu vagoni minerālmēslu pārvadāšanai	Hopervagoni minerālmēslu pārvadāšanai	4	21,3	26,5	64	80	13200	13720	0,99	9	92	
905	4 asu segtais specializētais vagoni agresīvo kravu pārvadāšanai	Segtais specializētais vagoni agresīvo kravu pārvadāšanai	4	26	26	80	80	15350	15350	1,1	9	90	
906	4 asu pusvagoni pašizkrāvējs beramkravu pārvadāšanai	Pusvagoni pašizkrāvējs beramkravu pārvadāšanai	4	25	29	68	80	12020	12200	0,88	9	90	
907	4 asu vienlaidmetāla bunkurvagoni cementa pārvadāšanai, kas modernizēti uz pusvagona bāzes	Vienlaidmetāla bunkurvagoni cementa pārvadāšanai, uz pusvagona bāzes	4	24,8	26,3	65	65	13920	13920	1	9	93	
908	4 asu segtais vagoni apatīta koncentrāta pārvadāšanai ar paceļamu virsbūvi, modelis 10-4022	Segtais vagoni apatīta koncentrāta pārvadāšanai	4	25,7	26,5	66,5	66,5	11720	11720	0,84	9	90	
909	4 asu pusvagoni beramkravu pārvadāšanai, kas pārveidots no segtā vagona uz modeļu 11-066 un 11-217 bāzes	Beramkravu pārvadāšanai,	4	22,3	23,9	66	66	14730	14730	1,06	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
910	4 asu vagoni aglomerāta un dzelzsrūdas granulu pārvadāšanai, garums 10m	Hopervagons aglomerāta un dzelzsrūdas granulu pārvadāšanai, garums 10m	4	21,3	22	70	72	10000	10000	0,72	9	94	
911	4 asu universālā platforma, kas modernizēta viengabala riteņu pārvadāšanai	4 asu universālā platforma, kas modernizēta viengabala riteņu pārvadāšanai	4	22	24,9	65,5	65,5	14620	14620	1,05	9	90	
912	4 asu vagoni aglomerāta un dzelzsrūdas granulu pārvadāšanai, garums 12m	Hopervagons aglomerāta un dzelzsrūdas granulu pārvadāšanai, garums 12m	4	21,6	25	65	80	11000	12020	0,86	9	94	
913	4 asu platforma kokmateriālu pārvadāšanai ar 20 statņiem un gala sienām, kas modernizēta uz modeļu 13-401 un 13-4012 bāzes	Platforma kokmateriālu pārvadāšanai ar 20 statņiem un 2 gala sienām	4	25,5	26,3	67	67	14620	14620	1,05	9	90	
914	4 asu platforma kokmateriālu pārvadāšanai	Platforma kokmateriālu pārvadāšanai	4	30,1	37,1	52	60,4	23220	24000	1,72	9	90	
915	4 asu platforma garmēru kravu pārvadāšanai	Platforma garmēru kravu pārvadāšanai	4	30,1	32	62	63	26220	27000	1,94	9	90	
916	4 asu vagoni tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai uz pusvagona bāzes	Vagoni tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai, kas būvēti DVR (DVZ)	4	25,1	30	58	80	16970	20960	1,51	9	90	
917	4 asu vagoni tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai uz segtā vagona bāzes	Uz segtā vagona bāzes, tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai	4	24,2	24,2	80	80	15350	15350	1,1	9	90	
918	4 asu segtais vagoni, kas pārbūvēti no kravas refrīžeratorvagona	Raksturojuma nav	4	30,6	40,6	47,7	61,5	22076	22160	1,59	9	90	
919	4 asu vagoni savācējs-izdalītājs ar pārejas laukumu	Segtais vagoni savācējs-izdalītājs	4	24,2	24,9	16	16	15350	15350	1,1	9	90	
920	4 asu vagoni vidējās tonnāžas konteineru pārvadāšanai uz segtā pusvagona bāzes	Uz segtā pusvagona bāzes, vidējās tonnāžas konteineru pārvadāšanai	4	17,8	24,9	33	40	13920	15350	1,1	9	90	
921	4 asu modernizēta platforma ar noņemamu bunkuru	Cementa pārvadāšanai	4	23,5	25	63	63	14620	14620	1,05	9	93	
922	4 asu platforma, kas aprīkota ar metāla virsbūvi	Modelis 13-401-41	4	25,7	26,5	61,5	61,5	14620	14620	1,05	9	90	
923	4 asu vagoni minerālmēslu pārvadāšanai	4 asu vagoni minerālmēslu pārvadāšanai	4	22	23,5	70,5	71	13720	13720	0,99	9	92	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
924	4 asu segtais viengabala metāla vagonis vieglo kravu pārvadāšanai (VMKV)	Segtais vagonis vieglo kravu pārvadāšanai (VMKV)	4	31,6	52,9	27	80	24100	25620	1,84	9	91	
925	4 asu segtais hopervagons melno granulu pārvadāšanai	4 asu segtais hopervagons melno granulu pārvadāšanai	4	24,4	26,5	60	60	17500	17500	1,26	9	90	
926	4 asu segtais viengabala metāla vagonis automobiļu pārvadāšanai	Segtais vagonis automobiļu pārvadāšanai	4	31	43,5	15	42	24260	24680	1,77	9	90	
927	4 asu modernizēta platforma kokmateriālu pārvadāšanai	4 asu modernizēta platforma kokmateriālu pārvadāšanai	4	22,6	26,8	60	70	14620	14620	1,05	9	90	
928	4 asu divlīmeņu platforma automobiļu pārvadāšanai	Divlīmeņu platforma automobiļu pārvadāšanai	4	25,2	27,3	10	20	21660	21660	1,56	9	41	
929	4 asu segta divlīmeņu platforma automobiļu pārvadāšanai	Segta platforma automobiļu pārvadāšanai	4	32,6	34,6	15	20	21660	21660	1,56	9	90	
930	4 asu segtais hopervagons cementa pārvadāšanai	Hopervagons cementa pārvadāšanai	4	17,9	20	64	80	11920	11920	0,86	9	93	
931	4 asu segtais hopervagons cementa pārvadāšanai	Hopervagons cementa pārvadāšanai	4	19,4	22	62	80	12020	12120	0,87	9	93	
932	4 asu cisterna pulverveida kravu pārvadāšanai	Cisterna pulverveida kravu pārvadāšanai	4	24,4	26	68	68	12020	12020	0,86	9	90	
933	4 asu hoperpusvagonis beramkravu pārvadāšanai	hoperpusvagonis beramkravu pārvadāšanai	4	26,2	27	67	67	13100	13100	0,94	9	90	
934	4 asu pusvagonis ar slēgtu pamatni tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai uz platformas bāzes	Raksturojuma nav	4	29	33,5	60	70	22270	25220	1,81	9	90	
935	4 asu divlīmeņu specializētais segtais vagonis automobiļu pārvadāšanai	4 asu divlīmeņu specializētais segtais vagonis automobiļu pārvadāšanai	4	37,2	38	22	22	25220	25220	1,81	9	90	
936	4 asu cisterna cementa pārvadāšanai	Cisterna cementa pārvadāšanai	4	23,4	26,5	58	61	12020	12020	0,86	9	93	
937	4 asu divlīmeņu segtais vagonis vieglo automobiļu pārvadāšanai	Vieglajiem automobiļiem	4	40	46	25	30	26720	26720	1,92	9	90	
938	Fitinga platforma ar gala bortiem lieltonnāžas konteineriem un ritētnīkai	platforma lieltonnāžas konteineriem un ritētnīkai	4	28,7	30,5	55,5	55,5	21500	21500	1,54	9	96	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
939	4 asu platforma ar 12 statnēm gāzto koku pārvadāšanai	4 asu platforma ar 12 statnēm gāzto koku pārvadāšanai	4	27	27,8	65	65	25220	25220	1,81	9	90	
940	4 asu platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai ar rāmja garumu mazāku kā 13,4m	Platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai ar rāmja garumu mazāku kā 13,4m	4	18,2	22	60	64	13920	14194	1,02	9	96	
941	4 asu platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	23,3	26	48	48	15560	15565	1,12	9	96	
942	4 asu platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai ar rāmja garumu 13,4m	Platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai ar rāmja garumu 13,4m	4	17,2	26,8	48	80	14220	14620	1,05	9	96	
943	4 asu platforma garmēra sliedēm, kuru garums ir 25m	4 asu platforma garmēra sliedēm, kuru garums ir 25m	4	19,2	20,4	66	66	14620	14620	1,05	9	90	
944	4 asu platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai	4 asu platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai	4	23	26,8	67	74,5	25200	25220	1,81	9	96	
945	4 asu platforma lieltonnāžas konteineru pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	21,8	25	69	74,5	25380	25720	1,85	9	96	
946	4 asu platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai ar rāmja garumu 18,4m	platforma lielkravas konteineru pārvadāšanai ar rāmja garumu 18,4m	4	19,4	27,6	40	75	17120	19720	1,42	9	96	
947	Platforma kokmateriālu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	24,1	27,5	65	74	13920	14620	1,05	9	90	
948	4 asu platforma tērauda produkcijas pārvadāšanai	4 asu platforma tērauda produkcijas pārvadāšanai	4	31,5	32,5	61,5	61,5	20460	20460	1,47	9	90	
949	4 asu platforma tērauda ruļļu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	26,5	27	67	67	11220	11220	0,81	9	90	
950	4 asu slēgtais hopervagons graudu pārvadāšanai	Hopervagons graudu pārvadāšanai	4	21,3	24,5	65	80	14220	14720	1,06	9	95	
951	4 asu slēgtais hopervagons graudu pārvadāšanai	Hopervagons graudu pārvadāšanai	4	22	23,5	70	70,5	13200	13920	1	9	95	
952	4 asu pusvagoni ar 22 izkraušanas lūkām tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai	Tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai	4	34	35	59	59	25620	25620	1,84	9	90	
953	6 asu platforma trīs 40 pēdu konteineru pārvadāšanai	Raksturojuma nav	6	39,2	39,2	86,5	86,5	37996	37996	2,73	9	96	
954	4 asu segtais kombinētais vagoni alumīnija oksīda un alumīnija stieņu pārvadāšanai	Alumīnija oksīda un alumīnija stieņu pārvadāšanai	4	29,5	31,5	62,5	62,5	17520	17520	1,26	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
956	4 asu kravas vagonu divvagonu sekcijā dzīvo zivju pārvadāšanai	Divvagonu sekcijā dzīvo zivju pārvadāšanai	4	45	45	80	80	22080	22080	1,59	9	90	8
960	4 asu kravas vagonu dzīvo zivju pārvadāšanai	Tas pats (atsevišķs vagoni), dzīvām zivīm	4	41	41	80	80	14730	14730	1,06	9	90	8
962	4 asu segtais vagonu lopu pārvadāšanai ar augšā izvietotām lūkām	Segtais vagoni lopiem (ar augšā izvietotām lūkām)	4	23,3	25,4	26	30	14730	14730	1,06	9	90	
963	4 asu vagonplatforma autovilcieniem un lieltonnāžas konteineriem	Platforma autovilcieniem un lieltonnāžas konteineriem	4	27	30,5	48	50,8	22520	22520	1,62	9	96	
964	4 asu divlīmeņu segtais vagonu lopu pārvadāšanai	Segtais vagoni lopiem (divlīmeņu)	4	25,6	27,5	27	27	14730	14730	1,06	9	90	
965	4 asu pusvagoni, kas pārbūvēti uz platformas bāzes	Pusvagoni, kas pārbūvēti uz platformas bāzes	4	24,7	27,3	65	65,5	14620	14620	1,05	9	90	
966	4 asu segtais vagonu lopu pārvadāšanai ar lūkām apakšā un bez pārejas laukuma	Segtais vagoni lopiem (ar lūkām apakšā)	4	23,6	24,3	22	22	18080	18080	1,3	9	90	
967	4 asu segtais vagonu lopu pārvadāšanai ar lūkām apakšā un pārejas laukumu	Segtais vagoni lopiem (ar lūkām apakšā)	4	24,8	25,6	20	20	18080	18080	1,3	9	90	
968	4 asu platforma tērauda ruļļu pārvadāšanai	Platforma tērauda ruļļu pārvadāšanai	4	22,3	29	65	70	11220	14900	1,07	9	90	
969	4 asu platforma riteņpāru pārvadāšanai	Platforma riteņpāru pārvadāšanai	4	27,1	30,4	63,6	66	14620	14620	1,05	9	90	
970	4 asu cisterna kalcinētās sodas pārvadāšanai	Cisterna kalcinētās sodas pārvadāšanai	4	28,4	32,6	54	62	15720	16540	1,19	9	90	
972	4 asu vagoni miltu pārvadāšanai	Vagoni miltu pārvadāšanai	4	29,1	34,8	52	52	17480	17480	1,26	9	90	
974	4 asu cisterna inerto kravu pārvadāšanai	Cisterna inerto kravu pārvadāšanai	4	25,5	25,5	80	80	12020	12020	0,86	9	90	
976	4 asu segtais vagonu lopu pārvadāšanai ar paaugstinātu ietilpību	Segtais vagoni lopiem (ar paaugstinātu ietilpību)	4	31,5	33,5	25	25	24730	24730	1,78	9	90	
982	4 asu hopervagoni ar noņemtu jumtu	hopervagoni ar noņemtu jumtu	4	17,9	19,8	67	72	11920	11920	0,86	9	90	
984	Fitinga platforma ar gala bortiem lieltonnāžas konteineriem un riteņtechnikai	Platforma lieltonnāžas konteineriem un riteņtechnikai	4	32,5	33,5	60	60	25520	25520	1,83	9	90	
985	4 asu platforma kokmateriāliem	Raksturojuma nav	4	26,1	32,2	60	73,5	19540	19620	1,41	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
986	4 asu pusvagoni ar noslēgtu virsbūvi un bez pārejas laukuma	Pusvagoni 27 tona/ass	4	24	25	83	83	12100	12100	0,87	9	90	
987	4 asu pusvagoni ar noņemamu jumtu un lūkām grīdā	Raksturojuma nav	4	27,5	28,5	65,5	65,5	13920	13920	1	9	90	
3900	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	24,8	27	62	62	15580	15580	1,12	9	99	
3901	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	24,8	26,4	62	62	16670	16670	1,2	9	99	
3902	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	29	31	63	63	19380	19380	1,39	9	99	
3903	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	28,4	30	55	55	19470	19470	1,4	9	99	
3904	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	28,4	30	55	55	19470	19470	1,4	9	99	
3905	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	35	35	53	53	20770	20770	1,49	9	99	
3906	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	56,2	56,2	70	70	23360	23360	1,68	9	99	
3907	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	52,2	52,2	120	120	23620	23620	1,7	9	99	
3908	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	58,7	62,8	100	100	24250	24250	1,74	9	99	
3909	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	60	60	100	100	24520	24520	1,76	9	99	
3910	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	72,5	72,5	90	90	24320	24320	1,75	9	99	
3911	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	69,1	69,1	110	110	24410	24410	1,75	9	99	
3912	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	54,5	58	120	120	26250	26250	1,89	9	99	
3915	12 asu laukuma tipa transportieris	12 asu laukuma tipa transportieris	12	111	111	130	130	27040	27040	1,94	9	99	
3916	12 asu laukuma tipa transportieris	12 asu laukuma tipa transportieris	12	111	111	150	150	27040	27040	1,94	9	99	
3917	12 asu laukuma tipa transportieris	12 asu laukuma tipa transportieris	12	109,2	109,2	150	150	28880	28880	2,07	9	99	
3918	12 asu laukuma tipa transportieris	12 asu laukuma tipa transportieris	12	108,1	114,4	140	140	30800	30800	2,21	9	99	
3921	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	150	150	180	180	35240	35240	2,53	9	99	
3922	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	160	160	180	180	35240	35240	2,53	9	99	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3923	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	162	162	220	220	35240	35240	2,53	9	99	
3924	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	162	162	220	220	35240	35240	2,53	9	99	
3925	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	124,3	132	220	220	35980	35980	2,58	9	99	
3926	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	164	164	180	180	38370	38370	2,76	9	99	
3927	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	120,1	128	200	200	38430	38430	2,76	9	99	
3928	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	118	126	220	220	38230	38230	2,75	9	99	
3929	16 asu laukuma tipa transportieris	16 asu laukuma tipa transportieris	16	119,3	127	225	225	40830	40830	2,93	9	99	
3930	4 asu platformas tipa transportieris	4 asu platformas tipa transportieris	4	44	44	20	20	25080	25080	1,8	9	99	
3931	4 asu platformas tipa transportieris	4 asu platformas tipa transportieris	4	27,9	30	64	64	25220	25220	1,81	9	99	
3932	6 asu platformas tipa transportieris	6 asu platformas tipa transportieris	6	40	40	92	92	25220	25220	1,81	9	99	
3933	6 asu platformas tipa transportieris	6 asu platformas tipa transportieris	6	48,4	48,4	80	80	26220	26220	1,88	9	99	
3934	8 asu platformas tipa transportieris	8 asu platformas tipa transportieris	8	54,1	56,8	110	110	22080	22080	1,59	9	99	
3935	8 asu platformas tipa transportieris	8 asu platformas tipa transportieris	8	53,6	56	120	120	24130	24130	1,73	9	99	
3936	4 asu platformas tipa transportieris	4 asu platformas tipa transportieris	4	49,9	49,9	25	25	27840	27840	2	9	99	
3937	4 asu platformas tipa transportieris	4 asu platformas tipa transportieris	4	62,6	62,6	28	28	27840	27840	2	9	99	
3938	4 asu platformas tipa transportieris	4 asu platformas tipa transportieris	4	50,4	50,4	15	15	20920	20920	1,5	9	99	
3940	4 asu transportieris ar padziļinātu vidu	4 asu transportieris ar padziļinātu vidu	4	31	34,2	52	52	14900	14900	1,07	9	99	
3941	4 asu transportieris ar padziļinātu vidu	4 asu transportieris ar padziļinātu vidu	4	29,1	30,6	61	61	19670	19670	1,41	9	99	
3942	6 asu transportieris ar padziļinātu vidu	6 asu transportieris ar padziļinātu vidu	6	47	47	80	80	17090	17090	1,23	9	99	
3943	6 asu transportieris ar padziļinātu vidu	6 asu transportieris ar padziļinātu vidu	6	50,7	50,7	80	80	17222	17222	1,24	9	99	
3944	6 asu transportieris ar padziļinātu vidu	6 asu transportieris ar padziļinātu vidu	6	37,8	37,8	80	80	24420	24420	1,75	9	99	

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3945	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8	54,5	54,5	110	110	24950	24950	1,79	9	99	
3946	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8	53,1	53,1	120	120	24950	24950	1,79	9	99	
3947	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8	52	56,4	120	120	24950	24950	1,79	9	99	
3948	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8 asu transportieris ar padziļinātu vidu	8	54,1	57,6	120	120	25280	25280	1,82	9	99	
3949	8 asu transportieris TK-11	8 asu transportieris TK-11	8	48	48	124	124	19560	19560	1,41	9	99	
3951	12 asu transportieris TK-10	12 asu transportieris TK-10	12	73,4	73,4	121	121	24000	24000	1,72	9	99	
3952	12 asu transportieris TK-6	12 asu transportieris TK-6	12	85	85	135	135	25440	25440	1,83	9	99	
3954	TK-VG-18A modeļa 8 asu transportieris ar padziļinātu vidu specializēto kravu pārvadāšanai	TK-VG-18A modeļa 8 asu transportieris ar padziļinātu vidu specializēto kravu pārvadāšanai	8	58	58	120	120	24250	24250	1,74	9	99	
3955	TK-13T modeļa 8 asu agregāti, piederoši federālajam valsts unitārajam uzņēmumam „Gorno-himičeskij kombinat”	TK-13T 8 modeļa asu agregāti, piederoši federālajam valsts unitārajam uzņēmumam „Gorno-himičeskij kombinat”	8	56	56	116	116	19020	19020	1,37	9	99	
3956	TK-13M modeļa 12 asu agregāti, piederoši federālajam valsts unitārajam uzņēmumam „Gorno-himičeskij kombinat”	TK-13M modeļa 12 asu agregāti, piederoši federālajam valsts unitārajam uzņēmumam „Gorno-himičeskij kombinat”	12	84	84	126	126	25300	25300	1,82	9	99	
3957	16 asu transportieris ar padziļinātu vidu	16 asu transportieris ar padziļinātu vidu	16	109	109	150	150	34410	34410	2,47	9	99	
3960	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4	26,6	28,4	60	60	13040	13040	0,94	9	99	
3961	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4	23,9	27,4	60	60	13040	13040	0,94	9	99	
3964	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4	20,2	20,2	43	43	14620	14620	1,05	9	99	
3965	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4	42,2	42,2	42	42	14620	14620	1,05	9	99	
3967	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	4	26	26	15	15	23220	23220	1,67	9	99	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3974	8 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	8 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu	8	48,5	51,6	120	120	16565	16565	1,19	9	99	
3976	12 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (kustīgs turnikets)	12 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (kustīgs turnikets)	12	80,5	85,6	170	170	23420	23420	1,68	9	99	
3977	12 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (nekustīgs turnikets)	12 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (nekustīgs turnikets)	12	80,5	85,6	170	170	23420	23420	1,68	9	99	
3978	16 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (kustīgs turnikets)	16 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (kustīgs turnikets)	16	103,1	110,4	240	240	31380	31380	2,25	9	99	
3979	16 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (nekustīgs turnikets)	16 asu sakabes platformas ar sānu iekraušanu (nekustīgs turnikets)	16	103,1	110,4	240	240	31380	31380	2,25	9	99	
3980	4 asu sakabes vidējās platformas	4 asu sakabes vidējās platformas	4	22	23,6	0	0	11140	11140	0,8	9	99	
3981	4 asu sakabes vidējās platformas	4 asu sakabes vidējās platformas	4	39,9	42,8	0	0	11140	11140	0,8	9	99	
3984	6 asu sakabes vidējās platformas	6 asu sakabes vidējās platformas	6	53,3	53,3	76	76	26220	26220	1,88	9	99	
3985	6 asu sakabes vidējās platformas	6 asu sakabes vidējās platformas	6	58,8	58,8	60	60	29720	29720	2,14	9	99	
3990	8 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 29803, nominālais garums - 2,13	8 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 29803, nominālais garums - 2,13	8	64,4	64,4	120	120	14606	30670	2,2	9	99	
3991	16 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 40180, nominālais garums - 2,87	16 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 40180, nominālais garums - 2,87	16	122	122	220	220	28140	37090	2,66	9	99	
3992	16 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 43540, nominālais garums - 3,11	16 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 43540, nominālais garums - 3,11	16	105,2	112,2	240	240	28700	43540	3,13	9	99	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3993	20 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 47840, nominālais garums - 3,42	20 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 47840, nominālais garums - 3,42	20	147,3	147,3	300	300	33580	44780	3,22	9	99	
3994	20 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 48260, nominālais garums - 3,47	20 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 48260, nominālais garums - 3,47	20	154	166	300	300	33460	48260	3,47	9	99	
3996	28 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 58020, nominālais garums - 4,15	28 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 58020, nominālais garums - 4,15	28	194,2	208,2	400	400	44040	58020	4,17	9	99	
3997	32 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 63490, nominālais garums - 4,54	32 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 63490, nominālais garums - 4,54	32	217	217	500	500	49010	63490	4,56	9	99	
3998	32 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 65430, nominālais garums - 4,67	32 asu savienotais transportieris, piekrautā stāvoklī garums milimetros - 65430, nominālais garums - 4,67	32	220,1	234,4	500	500	50950	65430	4,7	9	99	
5080	4 asu cisternas sašķidrinātām gāzēm	Sašķidrinātām gāzēm	4	25,2	41,4	21,9	58,4	12020	12020	0,86	7	70	
5081	4 asu cisternas sašķidrinātām gāzēm	Sašķidrinātām gāzēm	4	29,8	31,7	49,3	49,3	14450	14450	1,04	7	70	
5087	„Azovmaš” ražojuma 15-1408 un 15-1440 modeļu 4 asu cisternas metanola pārvadāšanai	„Azovmaš” ražojuma 15-1408 un 15-1440 modeļi, kas pārveidoti metanola pārvadāšanai	4	33,5	33,5	41	41	12020	12020	0,86	7	70	
5100	4 asu specializētais segtais vagoni vieglo automobiļu pārvadāšanai	Specializētais	4	34	40,5	15	27,8	24260	24340	1,75	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5101	4 asu divlīmeņu specializētais segtais vagonu automobiļu pārvadāšanai	4 asu divlīmeņu specializētais segtais vagonu automobiļu pārvadāšanai	4	37,2	56,7	20	25	25220	26220	1,88	9	90	
5102	4 asu divlīmeņu segtais vagonu vieglo automobiļu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	38,8	43,5	20	25	24460	24620	1,77	9	90	
5104	Viena līmeņa segtais vagonu automobiļu pārvadāšanai, modelis 11-835m	Viena līmeņa, modelis 11-835m	4	31	33	15	15	24260	24260	1,74	9	90	
5105	4 asu divlīmeņu segtais vagonu vieglo automobiļu pārvadāšanai	Vieglo automobiļu pārvadāšanai	4	40	46	25	25	26720	26720	1,92	9	90	
5106	4 asu divlīmeņu segtais vagonu vieglo automobiļu pārvadāšanai	Vieglie automobiļi	4	43,5	45,5	48,5	48,5	25620	25620	1,84	9	90	
5107	4 asu viena līmeņa segtais vagonu automobiļu pārvadāšanai	Automobiļu pārvadāšanai	4	47,5	48,5	45,5	45,5	24620	24620	1,77	9	90	
5200	4 asu segtais vagonu ar virsbūves tilpumu mazāk kā 120m ³ un bez pārejas laukuma	Virsbūves tilpums mazāk kā 120m ³	4	23,5	24,7	60	60	14730	14730	1,06	2	20	
5201	4 asu segtais vagonu ar virsbūves tilpumu 114m ³ un vairāk, bez pārejas laukuma	Raksturojuma nav	4	23,5	25	64	68	14730	15350	1,1	2	20	
5204	4 asu segtais vagonu ar virsbūves tilpumu 120m ³ un mazāk, bez pārejas laukuma	Virsbūves tilpums 120m ³ un	4	21,2	28,5	60	68,8	14730	14730	1,06	2	20	
5205	4 asu segtais vagonu ar virsbūves tilpumu vairāk kā 114m ³ un pārejas laukumu	Raksturojuma nav	4	24,4	26	68	68	15360	15360	1,1	2	20	
5206	4 asu segtais vagonu	Raksturojuma nav	4	24,2	28,7	65	68,2	16970	16970	1,22	2	20	
5207	11-274 modeļa 4 asu segtais „Altajvagonzavoda” ražojuma vagonu bīstamo kravu pārvadāšanai ar virsbūves tilpumu 120m ³	Virsbūves tilpums 120m ³ , ar bruņotām durvīm, modelis 11-274	4	34	35,1	50	59	14730	14730	1,06	2	20	
5208	11-274-01 modeļa segtais „Altajvagonzavoda” ražojuma vagonu, kas pārveidots tautsaimniecisko kravu pārvadāšanai	11-274-01 modeļa segtais „Altajvagonzavoda” ražojuma vagonu, kas pārveidots tautsaimniecisko kravu pārvadāšanai	4	29	30	64	64	14730	14730	1,06	2	20	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5209	11-286 modeļa segtais vagonš	Modelis 11-286	4	26,2	27	67	67	17670	17670	1,27	2	20	
5210	11-4164 modeļa AAS Tveras vagonbūves rūpnīcas ražojuma vagonš	AAS Tveras vagonbūves rūpnīcas ražojuma, modelis 11-4164	4	31,6	32,6	50	50	24620	24620	1,77	9	91	
5211	4 asu segtais vagonš ar virsbūves tilpumu 150-158 m ³ un bez pārejas laukuma	Ar virsbūves tilpumu 150-158 m ³ un bez pārejas laukuma	4	24,6	28,6	66	68	18720	18900	1,36	2	20	
5212	4 asu segtais vagonš ar veramām durvīm, kas aprīkots ar siltumizolāciju	Raksturojuma nav	4	34	35	59	59	19840	19840	1,43	2	20	
5300	4 asu CNI2, CNI3 tipa hoperdozators	Tips CNI2, CNI3	4	25	25	80	80	10000	10000	0,72	9	90	
5302	4 asu CNII-DVZM tipa hoperdozators	Tips CNII-DVZM	4	22,2	23,9	60	72	10870	10870	0,78	9	90	
5305	4 asu CNII-DVZM tipa hoperdozators ar pārejas laukumu	Tips CNII-DVZM	4	20,6	24,7	69	72	11420	11520	0,83	9	90	
5330	4 asu segtais hopervagons cementa pārvadāšanai	Hopervagons cementa pārvadāšanai	4	17,9	22	62	74	11920	12120	0,87	9	93	
5340	4 asu dienesta tehniskais vagonš 5 vagonu CB-5 tipa refrižeratorsekcijā, kas uzbūvēta VDR	5 vagonu CB-5 tipa refrižeratorsekcijā, kas uzbūvēta VDR	4	46,2	69	0	0	18080	18160	1,3	9	90	8
5341	Dienesta dīzeļvagonš 3 vagonu refrižeratorsekcijā	3 vagonu refrižeratorsekcijā	4	47	62,4	0	0	19937	22156	1,59	9	90	8
5361	6 asu pašizgāzējvagonš	Pašizgāzējvagonš	6	47	57	82	90	14900	15040	1,08	9	90	
5366	6 asu izotermiskais vagonš	Izotermiskais	6	63,3	65,9	50	96	24676	24820	1,78	9	90	8
5380	4 asu dienesta tehniskais vagonš 5 vagonu sekcijā, kas uzbūvēta BMR	Raksturojuma nav	4	45,2	64,1	0	0	18076	18156	1,3	9	90	8
5390	12 asu transportieris	TUK-13 tipa iepakojuma komplektu pārvadāšanai	12	81	84	126	126	25300	25300	1,82	9	99	
5391	4 asu laukuma tipa transportieris	4 asu laukuma tipa transportieris	4	24,8	26,4	62	62	16670	16670	1,2	9	99	
5392	8 asu laukuma tipa transportieris	8 asu laukuma tipa transportieris	8	51,1	51,1	128,3	128,3	18360	18360	1,32	9	99	
5400	4 asu platforma ar rāmja garumu līdz 13,4m	Rāmja garums līdz 13,4m	4	21,3	22,2	63	63	14194	14194	1,02	4	40	
5403	13-4094 modeļa platforma tērauda rullu pārvadāšanai	Modelis 13-4094	4	22,8	28	66	70	11220	11220	0,81	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5404	4 asu platforma ar rāmja garumu 13,4m un vairāk	Raksturojuma nav	4	18,4	31	51	72	14620	14620	1,05	4	40	
5405	4 asu platforma riteņpāru pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	22	30,4	63,6	66	14620	14620	1,05	9	90	
5406	4 asu platforma ar noņemamu aprīkojumu kokmateriālu pārvadāšanai	Kokmateriāliem	4	20,6	27,8	58	68,5	14600	14620	1,05	4	40	
5407	4 asu platforma	Universālā	4	25,2	28	66	68	19590	19620	1,41	4	40	
5500	4 asu 3VS-50, 4VS-50 tipa pašizgāzējvagoni	Tips 3VS-50, 4VS-50	4	29,2	31,1	50	50	11520	12020	0,86	9	90	
5502	4 asu D-80, D-82 tipa pašizgāzējvagoni	Tips D-80, D-82	4	39	39	80	80	14620	14620	1,05	9	90	
5503	4 asu 5VS-60 tipa pašizgāzējvagoni	Tips 5VS-60	4	28,1	29	60	60	11720	11720	0,84	9	90	
5505	4 asu 6VS-60, 7VS-60 tipa pašizgāzējvagoni	Tips 6VS-60, 7VS-60	4	25,6	30	60	67	11830	11830	0,85	9	90	
5506	4 asu 6VS-60, 7VS-60 tipa pašizgāzējvagoni ar pārejas laukumu	Tips 6BC-60, 7BC-60 ar pārejas laukumu	4	25,9	29	60	67	12450	12450	0,89	9	90	
5600	4 asu pusvagoni ar lūkām grīdā un bez pārejas laukuma	Ar lūkām grīdā un bez pārejas laukuma	4	19,9	25,8	62	75,5	13870	13980	1	6	60	
5601	4 asu pusvagoni ar lūkām grīdā un pārejas laukumu	Ar lūkām grīdā un pārejas laukumu	4	22,5	23,9	63	70	14360	14520	1,04	6	60	
5608	4 asu pusvagoni ar noslēgtu virsbūvi un bez pārejas laukuma	Ar noslēgtu virsbūvi un bez pārejas laukuma	4	19,8	24,5	63	77	13720	13920	1	6	60	
5610	4 asu pusvagoni tehnoloģiskajai šķeldai	Tehnoloģiskajai šķeldai	4	26,2	28	63	63	16970	16970	1,22	9	90	
5620	8 asu pusvagoni ar noslēgtu virsbūvi	Ar noslēgtu virsbūvi	8	43,1	47,3	105	105	15500	15500	1,11	6	60	
5660	4 asu pusvagoni tērauda ruļļiem	Tērauda ruļļiem	4	23,3	25	69	70	12530	12530	0,9	9	90	
5680	4 asu pusvagoni ar noņemamu jumtu un lūkām grīdā	4 asu pusvagoni ar noņemamu jumtu un lūkām grīdā	4	26,5	30	64	67	13920	13920	1	9	90	
5681	4 asu pusvagoni ar noņemamu jumtu un izkraušanas bunkuriem	Raksturojuma nav	4	28	29	65	65	17040	17040	1,22	9	90	
5700	4 asu cisternas lejamkravu pārvadāšanai	Lejamkravām	4	16,9	32,1	31,2	75	12020	12900	0,93	7	70	
5718	15-869 modeļa 4 asu cisternas	Modelis 15-869	4	24,5	26,1	62	62	13570	13570	0,97	7	70	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5731	4 asu cisterna tumšo un gaišo naftas produktu pārvadāšanai ar pārejas laukumu	Naftas produktiem	4	22,2	26,7	26	60	12220	12490	0,9	7	70	
5732	4 asu cisterna tumšo un gaišo naftas produktu pārvadāšanai ar pārejas laukumu	Naftas produktiem	4	26,4	27,2	66,8	66,8	14200	14200	1,02	7	70	
5740	4 asu cisternas ar taras masu 30,4-33,5 tonnas	Ar taras masu 30,4-33,5 tonnas	4	33	33	75	75	12020	12020	0,86	7	70	
5750	Cisternas ogļūdeņražu gāzēm	Ogļūdeņražu gāzēm	4	27,7	42,6	51,3	55,1	15280	15280	1,1	7	70	
5780	4 asu cisternas ar taras masu 35,8 - 38,4 tonnas	Ar taras masu 35,8 - 38,4 tonnas	4	35,7	39,6	50,4	50,4	12020	12020	0,86	7	70	
5790	4 asu cisternas ar taras masu 38,5 tonnas un vairāk	Ar taras masu 38,5 tonnas un vairāk	4	43	43	75	75	12020	12020	0,86	7	70	
5792	8G513 modeļa 4 asu cisterna argona un skābekļa pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	34	35,3	36	36	12570	12570	0,9	7	70	
5793	4 asu cisterna sašķidrinātas gāzes pārvadāšanai	Sašķidrinātas gāzes pārvadāšanai	4	30	30	75	75	15720	15720	1,13	7	70	
5794	4 asu bunkerpusvagona naftas bituma pārvadāšanai	Bunkerpusvagona naftas bituma pārvadāšanai	4	30,4	36,5	40	45	14620	14620	1,05	7	70	
5795	4 asu cisterna šķidrā etilēna, argona, skābekļa, slāpekļa pārvadāšanai	Šķidrā etilēna pārvadāšanai	4	34	48	31,3	75	14730	14730	1,06	7	70	
5796	8 asu cisterna superfosfātskābes pārvadāšanai	Superfosfātskābes pārvadāšanai	8	48,5	55,4	120	126	19510	19510	1,4	7	70	
5797	8 asu naftas un benzīna cisterna ar katla apjomu 140m ³ un vairāk	Raksturojuma nav	8	46,1	52,9	120	125	21120	21250	1,53	7	70	
5799	ZAGENS modeļa cisterna, ko ražojusi Slovākijas vagonbūves rūpnīca „Tatravagonka” ķīmiskajām kravām	Raksturojuma nav	4	28	29,8	61,1	61,1	15908	15908	1,14	7	70	
5800	TN-4-201 modeļa 4 asu refrīžeratora termosvagona	Raksturojuma nav	4	32,3	33,5	60	60	22160	22160	1,59	8	87	
5801	4 asu ledusvagona vīna pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	40,7	43,6	32	32	14730	14730	1,06	8	87	8
5810	4 asu ledusvagona ar grieztu tvertnēm	Raksturojuma nav	4	37	37	56	56	16120	16120	1,16	8	87	8
5830	ARV vagoni	ARV vagoni	4	42,6	54	24	45	20080	22080	1,59	8	87	8

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5842	Sekcijas ZB-5 ZB-5-651 un CB-5-659 modeļu kravas vagoni (būvēti VDR)	Sekcijas ZB-5 CB-5-651 un CB-5-659 modeļu kravas vagoni (būvēti VDR)	4	39,7	44,3	41,5	50	22080	22160	1,59	8	87	8
5870	Sekcijas GDR CA-5 kravas vagoni ar vienu mašintelpu	Sekcijas GDR CA-5 kravas vagoni ar vienu mašintelpu	4	39	39	50	50	18200	18200	1,31	8	87	8
5872	Kravas vagoni piecu vagonu sekcijā, kas uzbūvēta BMR	Kravas vagoni piecu vagonu sekcijā, kas uzbūvēta BMR	4	37,8	40,7	46	47	22076	22156	1,59	8	87	8
5900	Segtais viengabala metāla vagoni (VMKV)	Segtais viengabala metāla vagoni (VMKV)	4	38,5	42	30	50	24540	24680	1,77	9	91	
5901	4 asu divlīmeņu pusslēgta platforma	Automobiļu pārvadāšanai	4	29,9	42	25	42	24260	24680	1,77	9	41	
5902	Specializēta platforma kokmateriāliem	Raksturojuma nav	4	30,1	37,1	52	60,4	23220	24000	1,72	9	90	
5903	AAS „Azov” ražojuma 11-9553 AVP modeļa specializētie slēgtie vagoni	AAS „Azov” ražojuma 11-9553 AVP modeļa specializētie slēgtie vagoni	4	36	38	50	50	24620	24620	1,77	9	91	
5904	4 asu vagoni minerālmēsliem	4 asu vagoni minerālmēsliem	4	19,4	24	64	72	12000	13200	0,95	9	92	
5905	4 asu slēgtais hopervagons minerālmēsliu pārvadāšanai	4 asu slēgtais hopervagons minerālmēsliu pārvadāšanai	4	21,6	26,5	67	71	13720	13870	1	9	92	
5906	4 asu vagoni polimēru granulām	4 asu vagoni polimēru granulām	4	29,1	36	52	58	17480	17480	1,26	9	90	
5907	4 asu platforma garmēru kravām	Raksturojuma nav	4	27,3	29,6	62,5	62,5	19620	19620	1,41	9	90	
5908	4 asu hopervagons ar noņemtu jumtu	Hopervagons ar noņemtu jumtu	4	17,9	19,1	67	67	11920	11920	0,86	9	90	
5909	4 asu hopervagons beramkravām	Raksturojuma nav	4	23	24	70	70	13200	13200	0,95	9	90	
5910	4 asu vagoni aglomerāta un dzelzsrūdas granulā pārvadāšanai, garums 10m	4 asu vagoni aglomerāta un dzelzsrūdas granulā pārvadāšanai, garums 10m	4	21,3	22	70	71	10000	10000	0,72	9	94	
5912	4 asu vagoni aglomerāta un dzelzsrūdas granulā pārvadāšanai, garums 12m (modeļi 20-471, 20-4015)	4 asu vagoni aglomerāta un dzelzsrūdas granulā pārvadāšanai, garums 12m (modeļi 20-471, 20-4015)	4	21,6	25	65	71	12000	12020	0,86	9	94	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5913	Segtie vagoni apafīta koncentrāta pārvadāšanai ar paceļamu virsbūvi (modeļi 10-475, 10-4022)	Raksturojuma nav	4	25,7	26,5	60	66,5	11630	11720	0,84	9	90	
5916	Tehnoloģiskās šķeldas pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	25,1	30	58	63	19050	20960	1,51	9	90	
5917	4 asu platforma, kas pārbūvēta šķeldas pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	30,1	34	60	60	23220	23220	1,67	9	90	
5918	4 asu segtie vagoni, kas pārbūvēti no kravas refrīžeratorvagoniem	Raksturojuma nav	4	30,6	40,6	47,7	61,5	22076	22160	1,59	9	90	
5919	4 asu hopervagoni atdzesētam koksam	4 asu hopervagoni atdzesētam koksam	4	30	33	59	61	17500	17820	1,28	9	90	
5920	22-4003 modeļa 4 asu hopervagoni oglēm	22-4003 modeļa 4 asu hopervagoni oglēm	4	29,5	29,5	90	90	15850	15850	1,14	9	90	
5924	11-17T714 un 11-9T610 modeļu 4 asu segtie vagoni vieglo kravu pārvadāšanai	11-17T714 un 11-9T610 modeļu 4 asu segtie vagoni vieglo kravu pārvadāšanai	4	50,7	52,9	32	32	24540	24540	1,76	9	91	
5925	Vieglo kravu pārvadāšanai modeļa 11-1709 specializētajos vagonos	Raksturojuma nav	4	40,7	43,5	50,5	51	25620	25620	1,84	9	90	
5926	4 asu platforma KTK pārvadāšanai ar rāmja garumu 13,4m	KTK pārvadāšanai, rāmja garums 13,4 m	4	22,5	24	70	70	14620	14620	1,05	9	96	
5927	4 asu platforma lieltonnāžas konteineru pārvadāšanai	Lieltonnāžas konteineru pārvadāšanai	4	19,4	27	40	72	19590	19720	1,42	9	96	
5929	4 asu platforma gāzto koku pārvadāšanai	4 asu platforma gāzto koku pārvadāšanai	4	27	33,9	58,9	65	25220	25220	1,81	9	90	
5931	4 asu slēgtais hopervagons minerālmēslu pārvadāšanai	Minerālmēslu pārvadāšanai	4	21,3	25,8	65	71	14620	14720	1,06	9	92	
5932	4 asu platforma, kas modernizēta kokmateriālu pārvadāšanai	Modernizēta kokmateriālu pārvadāšanai	4	32	34	59	59	25220	25220	1,81	9	90	
5933	4 asu platforma lielkravu konteineru pārvadāšanai	Lielkravu konteineriem	4	24	26,8	61	69	25220	25220	1,81	9	96	
5934	4 asu platforma garmēru kravu pārvadāšanai	4 asu platforma garmēru kravu pārvadāšanai	4	29,7	33	61	63,3	26220	26220	1,88	9	90	
5935	4 asu slēgtais hopervagons graudu pārvadāšanai	Graudu pārvadāšanai	4	21,3	24,4	65	71	14220	14720	1,06	9	95	
5936	4 asu cisterna cementa pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	23,4	26,5	58	68	12020	12020	0,86	9	93	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5937	4 asu slēgtais hopervagons cementa pārvadāšanai	Cementam	4	21,8	25	63	71	14620	14720	1,06	9	93	
5938	4 asu hopervagons minerālmēsliem	4 asu hopervagons minerālmēsliem	4	23	26,7	67	70	14220	14480	1,04	9	92	
5939	4 asu platforma	Garmēru kravu pārvadāšanai	4	31,3	33	61	62	25690	25690	1,85	9	90	
5940	11-N004 modeļa 4 asu Kanašas vagonremontu rūpnīcas ražota platforma KTK un riteņtehnikas pārvadāšanai	11-N004 modeļa 4 asu Kanašas vagonremontu rūpnīcas ražota platforma KTK un riteņtehnikas pārvadāšanai	4	18,2	22	60	60	14194	14194	1,02	9	96	
5941	4 asu platforma liela diametra caurulēm un lielkravu konteineriem	Modelis 13-1167	4	24,2	25	69	69	19590	19590	1,41	9	96	
5942	4 asu platforma lielkravu konteineru, riteņtehnikas un konteinercesternu pārvadāšanai	4 asu platforma lielkravu konteineru, riteņtehnikas un konteinercesternu pārvadāšanai	4	17,2	23,5	48	73	14620	14620	1,05	9	96	
5943	4 asu platforma tērauda produkcijas pārvadāšanai	4 asu platforma tērauda produkcijas pārvadāšanai	4	19,2	29	65	70	14620	14620	1,05	9	90	
5944	Platforma kokmateriālu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	23,2	26	65	65	13920	13920	1	9	90	
5945	4 asu platforma KTK pārvadāšanai	4 asu platforma KTK pārvadāšanai	4	23,5	25	69	69	26220	26220	1,88	9	96	
5946	4 asu platforma KTK pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	21,8	26	68	71,2	25380	25720	1,85	9	96	
5947	4 asu platforma ar palielinātiem fiksētiem metāla bortiem un metāla grīdu beramkravām	Beramkravu pārvadāšanai	4	25,2	26	66	66	14620	14620	1,05	9	90	
5948	4 asu segtais hopervagons ar pārejas laukumu graudu pārvadāšanai	Graudu pārvadāšanai	4	22,5	24	70	70,5	13870	13920	1	9	95	
5949	4 asu platforma ar fiksētām statnēm kokmateriālu pārvadāšanai	Kokmateriālu pārvadāšanai	4	22,6	25,3	66	70	14620	14620	1,05	9	90	
5950	Izotermiskais termosvagona, kas pārveidots no segtā vagona	Raksturojuma nav	4	27,2	40	54	64	14730	14730	1,06	8	87	
5951	Izotermiskais termosvagona, kas pārveidots no segtā vagona	Raksturojuma nav	4	28,8	31	63	63	15360	15360	1,1	8	87	
5952	Izotermiskais termosvagona, kas pārveidots no segtā vagona	Raksturojuma nav	4	27,2	34	60	65,5	16970	16970	1,22	8	87	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5953	Izotermiskais termosvagona, kas pārveidots no segtā vagona	Raksturojuma nav	4	29,8	32	62	62	17670	17670	1,27	8	87	
5958	19-795 modeļa hopervagons alumīnija oksīda un alumīnija pārvadāšanai, Krjukovas vagonrūpnīcas ražojums	Raksturojuma nav	4	28,2	29,9	64	64	16620	16620	1,19	9	90	
5959	17-932 modeļa trīs bunkuru vagona cementam un alumīnija oksīdam	Raksturojuma nav	4	28,5	30	64	64,5	14120	14120	1,01	9	93	
5960	Divlīmeņu platforma automobiļu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	25,2	27,3	20	20	21660	21660	1,56	9	41	
5961	4 asu segtais vagona savācējs-izdalītājs ar palīgtelpu	Raksturojuma nav	4	24,2	24,9	16	16	15350	15350	1,1	9	90	
5965	Pusvagona ar noslēgtu virsbūvi uz platformas bāzes	Raksturojuma nav	4	24,7	27,3	65	65,5	14620	14620	1,05	9	90	
5968	4 asu segtais hopervagons kūdras pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	25,5	27,1	58	58	17500	17500	1,26	9	90	
5970	4 asu cisterna kalcinētās sodas pārvadāšanai	4 asu cisterna kalcinētās sodas pārvadāšanai	4	28,4	34,8	52	54	15720	17480	1,26	9	90	
5972	15-1498 modeļa 4 asu cisternas	15-1498 modeļa 4 asu cisternas	4	29,5	30,4	55,5	55,5	15720	15720	1,13	9	90	
5976	15-1449 modeļa cisterna kalcinētās sodas pārvadāšanai, „Avzomaš” ražojums	Raksturojuma nav	4	30	32	62	62	16540	16540	1,19	9	90	
5978	4 asu segtais hopervagons melno granulu pārvadāšanai	4 asu segtais hopervagons melno granulu pārvadāšanai	4	24	26,5	60	60	17500	17500	1,26	9	90	
5982	4 asu hoperpusvagona beramkravu pārvadāšanai, vagonrūpnīcas „Stahanovskij” ražojums	4 asu hoperpusvagona beramkravu pārvadāšanai, vagonrūpnīcas „Stahanovskij” ražojums	4	21	22,7	64	70	13200	13200	0,95	9	90	
5983	4 asu segtais vagona uz platformas bāzes papīra pārvadāšanai	4 asu segtais vagona uz platformas bāzes papīra pārvadāšanai	4	23,5	25	69	69	14620	14620	1,05	9	90	
5984	Savienotā tipa 6 asu platforma lielkravu konteineru pārvadāšanai	Raksturojuma nav	6	31	32,9	106	106	29570	29570	2,12	9	96	
5985	4 asu platforma lielizmēra velmējumu pārvadāšanai	Raksturojuma nav	4	31,5	31,5	61,5	61,5	20460	20460	1,47	9	90	

Continuation of ANNEX 3.3.2.B

Kravas vagona veida kods	Kravas vagona veida pamatraksturojums	Kravas vagona veida papildraksturojums	Asu skaits	Taras minimālais svars (tonnas)	Taras maksimālais svars (tonnas)	Minimālā kravnesība (tonnas)	Maksimālā kravnesība (tonnas)	Minimālais garums (mm)	Maksimālais garums (mm)	Nosacītais garums	Vagona tips	Uzskaites tips	Apzīmējums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5986	4 asu platforma tērauda produkcijas pārvadāšanai	4 asu platforma tērauda produkcijas pārvadāšanai	4	31,5	32,5	61,5	61,5	20460	20460	1,47	9	90	
5987	4 asu segtais viengabala metāla vagoni automobiļu pārvadāšanai	Segtais automobiļiem	4	24,6	26	68	68	18720	18720	1,34	9	90	