

Russian and Kazakh Coal Export

January-December 2019



CAA Quarterly Report Q4 2019

January 2020

Contents

Russian Coal Export.....	3
By Grade.....	4
By Producer.....	5
By Destination.....	6
By Loadport: Far East.....	7
By Loadport: Baltic Sea and Barents Sea.....	8
By Loadport: Black Sea and Azov Sea.....	9
By Country of Destination: Eastern Europe and Asia.....	10
Kazakh Coal Export and Coal Transshipments in Ports.....	11
Kazakh Coal Export: Destinations.....	12
Coal Transshipments in Ports (Russian+Kazakh): Far East.....	13
Coal Transshipments in Ports (Russian+Kazakh): Baltic Sea and Barents Sea..	14
Coal Transshipments in Ports (Russian+Kazakh): Black Sea and Azov Sea.....	15

Russian Coal Export

Total Russian Coal Export: Grades

Grade	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Steam coal	142 323,4	64,8%	138 589,8	3 733,6	2,7%
Coking coal	26 131,0	11,9%	22 668,0	3 463,1	15,3%
PCI	26 097,6	11,9%	26 716,4	-618,8	-2,3%
Anthracite	13 183,9	6,0%	15 095,0	-1 911,1	-12,7%
Brown coal	11 927,8	5,4%	10 511,1	1 416,7	13,5%
TOTAL	219 663,8	100,0%	213 580,3	6 083,4	2,8%

Seaborne Russian Coal Export: Grades

Grade	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Steam coal	121 145,8	66,0%	116 597,6	4 548,2	3,9%
PCI	24 777,2	13,5%	24 432,2	345,0	1,4%
Coking coal	19 024,8	10,4%	14 873,9	4 150,9	27,9%
Brown coal	10 010,9	5,5%	8 973,5	1 037,3	11,6%
Anthracite	8 701,6	4,7%	10 206,7	-1 505,1	-14,7%
TOTAL	183 660,2	100,0%	175 083,9	8 576,3	4,9%

Total Russian Coal Export: **Producers**

Producers	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
SUEK	39 290,3	17,9%	44 023,2	-4 732,9	-10,8%
KRU	31 262,3	14,2%	29 976,1	1 286,2	4,3%
SDS	19 735,4	9,0%	20 394,0	-658,6	-3,2%
Siberian Anthracite	16 970,4	7,7%	18 980,5	-2 010,0	-10,6%
Russian Coal incl. KTK	12 797,3	5,8%	12 850,0	-52,7	-0,4%
<i>KTK</i>	9 963,0	4,5%	10 477,5	-514,6	-4,9%
<i>Russian Coal</i>	2 834,4	1,3%	2 372,5	461,9	19,5%
Mechel	8 984,4	4,1%	8 230,4	754,0	9,2%
<i>Southern Kuzbass</i>	3 201,0	1,5%	3 257,6	-56,7	-1,7%
<i>Yakutugol</i>	3 847,6	1,8%	3 232,7	614,9	19,0%
<i>Elgaugol</i>	1 935,8	0,9%	1 740,1	195,7	11,2%
EMCO	8 766,6	4,0%	7 466,9	1 299,7	17,4%
EVRAZ	8 525,9	3,9%	7 474,2	1 051,6	14,1%
Resurs	5 238,7	2,4%	6 198,9	-960,2	-15,5%
Stroyservis	4 008,9	1,8%	3 380,1	628,8	18,6%
Mairykhsky	3 845,5	1,8%	2 892,9	952,6	32,9%
Taldinskaya	3 631,1	1,7%	2 581,9	1 049,2	40,6%
Sibuglemet	3 161,5	1,4%	2 681,7	479,7	17,9%
Kolmar	2 855,8	1,3%	1 653,6	1 202,2	72,7%
Polysayevskaya	2 515,8	1,1%	2 589,2	-73,4	-2,8%
Taltek	2 947,4	1,3%	2 811,6	135,9	4,8%
Others	45 126,7	20,5%	39 395,2	5 731,5	14,5%
TOTAL	219 663,8	100,0%	213 580,3	6 083,4	2,8%

Total Russian Coal Export: Destinations

Destination	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Seaborne	183 660,2	83,6%	175 083,9	8 576,3	4,9%
Far East	97 855,6	44,5%	90 762,7	7 092,9	7,8%
Baltic Sea & Barents Sea	72 626,2	33,1%	72 949,1	-323,0	-0,4%
Black Sea & Azov Sea	13 178,5	6,0%	11 372,1	1 806,4	15,9%
Overland	36 003,6	16,4%	38 496,4	-2 492,9	-6,5%
Eastern Europe	24 488,1	11,1%	28 741,8	-4 253,7	-14,8%
Asia	11 515,5	5,2%	9 754,6	1 760,9	18,1%
TOTAL	219 663,8	100,0%	213 580,3	6 083,4	2,8%

Russian Seaborne Coal Export: Far East

Port	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Vostochny	34 819,0	35,6%	33 100,8	1 718,1	5,2%
<i>Vostochny Port (PPK-3 & PPK-1)</i>	25 512,8	26,1%	24 215,0	1 297,8	5,4%
VUT	4 562,3	4,7%	4 334,3	228,0	5,3%
Maly Port	2 724,6	2,8%	2 445,4	279,2	11,4%
VSC	1 575,1	1,6%	1 605,8	-30,7	-1,9%
<i>Vostochny Lesnoy Port</i>	444,1	0,5%	500,3	-56,2	-11,2%
Vanino	25 303,6	25,9%	23 650,0	1 653,5	7,0%
DTU / Muchke	20 672,4	21,1%	20 000,5	671,9	3,4%
VMTP	4 631,1	4,7%	3 649,5	981,6	26,9%
Nakhodka	15 953,5	16,3%	14 990,1	963,4	6,4%
Sakhalin ports	11 791,2	12,0%	10 361,8	1 429,4	13,8%
Posyet	5 617,1	5,7%	5 300,1	317,0	6,0%
Vladivostok	2 755,1	2,8%	2 876,6	-121,5	-4,2%
Vera	971,8	1,0%	9,3	962,5	10331,3%
Beringovsky	554,4	0,6%	393,1	161,3	41,0%
Sovetskaya Gavan	90,0	0,1%	80,8	9,2	11,3%
FAR EAST	97 855,6	100,0%	90 762,7	7 092,9	7,8%

Russian Seaborne Coal Export: **Baltic Sea and Barents Sea**

Port	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Russian ports	54 911,3	75,6%	50 993,8	3 917,5	7,7%
Ust-Luga	29 861,4	41,1%	24 055,6	5 805,8	24,1%
RTU	21 201,2	29,2%	16 220,5	4 980,7	30,7%
UPK	4 707,7	6,5%	5 217,1	-509,4	-9,8%
Yug-2	3 052,8	4,2%	2 584,5	468,3	18,1%
ULCT	899,7	1,2%	33,5	866,2	2585,7%
Murmansk	15 838,1	21,8%	15 975,2	-137,1	-0,9%
Vysotsk	5 383,5	7,4%	6 443,6	-1 060,1	-16,5%
Kandalaksha	2 499,6	3,4%	2 188,1	311,5	14,2%
Vyborg	619,5	0,9%	1 197,8	-578,3	-48,3%
Kaliningrad	448,1	0,6%	802,4	-354,3	-44,2%
Arkhangelsk	261,1	0,4%	331,1	-70,0	-21,1%
Latvian, Finnish and Lithuanian ports	17 714,9	24,4%	21 955,4	-4 240,4	-19,3%
Riga (Latvia)	10 101,6	13,9%	14 097,9	-3 996,3	-28,3%
Ventspils (Latvia)	5 321,7	7,3%	5 049,4	272,3	5,4%
Liepaja (Latvia)	1 137,8	1,6%	1 462,8	-325,0	-22,2%
Pori (Finland)	725,3	1,0%	1 059,8	-334,4	-31,6%
Kokkola (Finland)	150,4	0,2%		150,4	n/a
Loviisa (Finland)	147,8	0,2%	11,8	135,9	1148,6%
Koverhar (Finland)	130,4	0,2%		130,4	n/a
Klaipeda (Lithuania)		0,0%	273,7	-273,7	-100,0%
BALTIC SEA and BARENTS SEA	72 626,2	100,0%	72 949,1	-323,0	-0,4%

Russian Seaborne Coal Export: **Black Sea and Azov Sea**

Port	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Russian ports	12 660,7	96,1%	9 033,6	3 627,1	40,2%
Tuapse	3 619,1	27,5%	2 619,3	999,8	38,2%
Novorossiysk	1 635,8	12,4%	1 366,1	269,7	19,7%
Taman	1 603,1	12,2%		1 603,1	n/a
Rostov	1 302,6	9,9%	834,0	468,6	56,2%
Yeysk	1 234,0	9,4%	1 182,6	51,4	4,3%
Temryuk	1 194,9	9,1%	1 273,5	-78,6	-6,2%
Kavkaz	937,7	7,1%	402,5	535,2	133,0%
Azov	589,2	4,5%	521,0	68,3	13,1%
Taganrog	544,2	4,1%	601,5	-57,3	-9,5%
Ust-Donetsk			233,1	-233,1	-100,0%
Ukrainian and Georgian ports	517,8	3,9%	2 338,5	-1 820,7	-77,9%
Poti (Georgia)	517,8	3,9%	83,6	434,2	519,3%
Yuzhny-TIS (Ukraine)			1 185,6	-1 185,6	-100,0%
Izmail (Ukraine)			749,5	-749,5	-100,0%
Nikolaev (Ukraine)			319,8	-319,8	-100,0%
BLACK SEA and AZOV SEA	13 178,5	100,0%	11 372,1	1 806,4	15,9%

Russian Overland Coal Export: **Eastern Europe and Asia**

Country	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Eastern Europe and Asia	24 488,1	68,0%	28 741,8	-4 253,7	-14,8%
Ukraine	13 123,2	36,4%	14 033,8	-910,7	-6,5%
Poland	7 918,1	22,0%	10 621,3	-2 703,1	-25,5%
Slovakia	1 217,4	3,4%	1 622,4	-405,0	-25,0%
Belorussia	524,9	1,5%	496,6	28,3	5,7%
Moldavia	479,2	1,3%	200,1	279,1	139,5%
Lithuania	355,6	1,0%	421,2	-65,6	-15,6%
Czech Republic	239,8	0,7%	278,1	-38,3	-13,8%
Others	629,8	1,7%	1 068,4	-438,5	-41,0%
Asia	11 515,5	32,0%	9 754,6	1 760,9	18,1%
China	10 396,5	28,9%	8 895,8	1 500,8	16,9%
Kazakhstan	1 112,8	3,1%	857,0	255,8	29,8%
Others	6,2	0,0%	1,9	4,3	230,8%
EASTERN EUROPE and ASIA	36 003,6	100,0%	38 496,4	-2 492,9	-6,5%

Kazakh Coal Export and Coal Transshipments in Ports

Kazakh Coal Export: Destinations

Destination	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
SEABORNE	4 941,7	17,8%	5 406,4	-464,7	-8,6%
Baltic Sea & Barents Sea	4 926,0	17,7%	5 346,5	-420,5	-7,9%
Ust-Luga (RTU)	3 258,1	11,7%	3 493,8	-235,7	-6,7%
Vysotsk	918,3	3,3%	1 449,5	-531,3	-36,7%
Ust-Luga (UPK)	461,0	1,7%	184,1	276,9	150,4%
Riga	256,1	0,9%	122,5	133,6	109,0%
Ventspils	27,5	0,1%	77,5	-50,0	-64,5%
Pori	5,0	0,0%		5,0	n/a
Kaliningrad			9,9	-9,9	-100,0%
Vyborg			9,0	-9,0	-100,0%
Far East			44,9	-44,9	-100,0%
Vostochny Port (PPK-3 & PPK-1)			44,9	-44,9	-100,0%
Black Sea & Azov Sea	15,6	0,1%	15,0	0,7	4,6%
Rostov	15,6	0,1%		15,6	n/a
Novorossiysk			15,0	-15,0	-100,0%
OVERLAND	22 837,4	82,2%	23 786,3	-948,9	-4,0%
Russia	21 213,4	76,4%	21 556,8	-343,4	-1,6%
Eastern Europe	1 340,2	4,8%	868,3	471,9	54,4%
Ukraine	1 295,7	4,7%	865,9	429,8	49,6%
Belorussia	29,7	0,1%		29,7	n/a
Others	14,8	0,1%	2,4	12,5	529,8%
Asia	283,9	1,0%	1 361,3	-1 077,4	-79,1%
TOTAL	27 779,1	100,0%	29 192,7	-1 413,6	-4,8%

Coal Transshipments in Ports (Russian+Kazakh): **Far East**

Port	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Vostochny	34 819,0	35,6%	33 145,8	1 673,2	5,0%
<i>Vostochny Port (PPK-3 & PPK-1)</i>	25 512,8	26,1%	24 259,9	1 252,8	5,2%
VUT	4 562,3	4,7%	4 334,3	228,0	5,3%
Maly Port	2 724,6	2,8%	2 445,4	279,2	11,4%
VSC	1 575,1	1,6%	1 605,8	-30,7	-1,9%
Vostochny Lesnoy Port	444,1	0,5%	500,3	-56,2	-11,2%
Vanino	25 303,6	25,9%	23 650,0	1 653,5	7,0%
DTU / Muchke	20 672,4	21,1%	20 000,5	671,9	3,4%
VMTP	4 631,1	4,7%	3 649,5	981,6	26,9%
Nakhodka	15 953,5	16,3%	14 990,1	963,4	6,4%
Sakhalin ports	11 791,2	12,0%	10 361,8	1 429,4	13,8%
Posyet	5 617,1	5,7%	5 300,1	317,0	6,0%
Vladivostok	2 755,1	2,8%	2 876,6	-121,5	-4,2%
Vera	971,8	1,0%	9,3	962,5	10331,3%
Beringovsky	554,4	0,6%	393,1	161,3	41,0%
Sovetskaya Gavan	90,0	0,1%	80,8	9,2	11,3%
FAR EAST	97 855,6	100,0%	90 807,6	7 047,9	7,8%

Coal Transshipments in Ports (Russian+Kazakh): **Baltic Sea and Barents Sea**

Port	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Russian ports	59 548,6	76,8%	56 140,2	3 408,4	6,1%
Ust-Luga	33 580,5	43,3%	27 733,5	5 847,0	21,1%
RTU	24 459,3	31,5%	19 714,3	4 745,0	24,1%
UPK	5 168,7	6,7%	5 401,2	-232,5	-4,3%
Yug-2	3 052,8	3,9%	2 584,5	468,3	18,1%
ULCT	899,7	1,2%	33,5	866,2	2585,7%
Murmansk	15 838,1	20,4%	15 975,2	-137,1	-0,9%
Vysotsk	6 301,7	8,1%	7 893,1	-1 591,4	-20,2%
Kandalaksha	2 499,6	3,2%	2 188,1	311,5	14,2%
Vyborg	619,5	0,8%	1 206,8	-587,3	-48,7%
Kaliningrad	448,1	0,6%	812,3	-364,2	-44,8%
Arkhangelsk	261,1	0,3%	331,1	-70,0	-21,1%
Latvian, Finnish and Lithuanian ports	18 003,6	23,2%	22 155,4	-4 151,8	-18,7%
Riga (Latvia)	10 357,7	13,4%	14 220,4	-3 862,7	-27,2%
Ventspils (Latvia)	5 349,2	6,9%	5 126,9	222,3	4,3%
Liepaja (Latvia)	1 137,8	1,5%	1 462,8	-325,0	-22,2%
Pori (Finland)	730,3	0,9%	1 059,8	-329,4	-31,1%
Kokkola (Finland)	150,4	0,2%		150,4	n/a
Loviisa (Finland)	147,8	0,2%	11,8	135,9	1148,6%
Koverhar (Finland)	130,4	0,2%		130,4	n/a
Klaipeda (Lithuania)		0,0%	273,7	-273,7	-100,0%
BALTIC SEA and BARENTS SEA	77 552,2	100,0%	78 295,6	-743,4	-0,9%

Coal Transshipments in Ports (Russian+Kazakh): **Black Sea and Azov Sea**

Port	Jan-Dec 2019		Jan-Dec 2018	Diff.	
	'000 t	Share, %		'000 t	%
Russian ports	12 676,3	96,1%	9 048,5	3 627,8	40,1%
Tuapse	3 619,1	27,4%	2 619,3	999,8	38,2%
Novorossiysk	1 635,8	12,4%	1 381,1	254,7	18,4%
Taman	1 603,1	12,2%		1 603,1	n/a
Rostov	1 318,2	10,0%	834,0	484,2	58,1%
Yeysk	1 234,0	9,4%	1 182,6	51,4	4,3%
Temryuk	1 194,9	9,1%	1 273,5	-78,6	-6,2%
Kavkaz	937,7	7,1%	402,5	535,2	133,0%
Azov	589,2	4,5%	521,0	68,3	13,1%
Taganrog	544,2	4,1%	601,5	-57,3	-9,5%
Ust-Donetsk			233,1	-233,1	-100,0%
Ukrainian and Georgian ports	517,8	3,9%	2 338,5	-1 820,7	-77,9%
Poti (Georgia)	517,8	3,9%	83,6	434,2	519,3%
Yuzhny-TIS (Ukraine)			1 185,6	-1 185,6	-100,0%
Izmail (Ukraine)			749,5	-749,5	-100,0%
Nikolaev (Ukraine)			319,8	-319,8	-100,0%
BLACK SEA and AZOV SEA	13 194,1	100,0%	11 387,0	1 807,0	15,9%



Copyright notice

All rights reserved.

CAA is an exclusive owner of all intellectual property rights in this publication and data published herein which may be used only with the consent of CAA.

Neither this publication nor any part of its contents may be reproduced, stored or transmitted in any form (electronic, mechanical, photocopying, recording) or for any purpose whatsoever without valid license from CAA. Citations in the public media space are only available with a reference to the authorship and the link to CAA.

CAA warns of its intention to take responsibility for copyright infringement, including in court.

Disclaimer

CAA and its licensors do not assume any guarantee for the topicality, correctness, adequacy, or completeness of the information provided. CAA and its licensors shall not be liable for any damage of any kind (direct or indirect damages or losses) arising from any party's use any information provided and disclaim all liability related to use of the information provided to the full extent under the law.

