

Приложение 2 к Форме 5  
(стр 1)

Программа работ на приготовление технологической жидкости глушения скважин на 2016 год. (лот 626/16-18)

Наименование	Ед. изм.	2016 год	1 кв	январь	февраль	март	2 кв	апрель	май	июнь	3 кв	июль	август	сентябрь	4 кв	октябрь	ноябрь	декабрь
Объем приготовления технологической жидкости глушения скв., ВСЕГО	м3	194 631,0	44 824,0	13 170,0	15 310,0	16 344,0	51 282,0	15 502,0	17 815,0	17 965,0	54 102,0	18 139,0	18 949,0	17 014,0	44 423,0	16 717,0	14 737,0	12 969,0
<b>Аганское НГДУ, ВСЕГО:</b>	<b>м3</b>	<b>74 078,0</b>	<b>16 112,0</b>	<b>4 787,0</b>	<b>5 479,0</b>	<b>5 846,0</b>	<b>19 396,0</b>	<b>5 868,0</b>	<b>6 557,0</b>	<b>6 971,0</b>	<b>21 414,0</b>	<b>7 134,0</b>	<b>7 519,0</b>	<b>6 761,0</b>	<b>17 156,0</b>	<b>6 690,0</b>	<b>5 508,0</b>	<b>4 958,0</b>
Мегнионское	м3	12 853,0	3 241,0	1 080,0	1 080,0	1 081,0	3 007,0	964,0	1 182,0	861,0	3 258,0	1 184,0	1 198,0	876,0	3 347,0	1 329,0	1 184,0	834,0
Аганское	м3	9 094,0	1 759,0	528,0	490,0	741,0	2 773,0	838,0	917,0	1 018,0	2 557,0	797,0	1 125,0	635,0	2 005,0	876,0	546,0	583,0
Южно-Аганское	м3	2 094,0	371,0	109,0	153,0	109,0	432,0	109,0	192,0	131,0	537,0	153,0	131,0	253,0	754,0	392,0	153,0	209,0
Ново-Покурское	м3	12 461,0	3 845,0	1 100,0	1 288,0	1 457,0	3 211,0	861,0	1 204,0	1 146,0	2 862,0	1 075,0	965,0	822,0	2 543,0	1 036,0	718,0	789,0
Южно-Покамасовское	м3	517,0	83,0	45,0	19,0	19,0	92,0	28,0	45,0	19,0	215,0	45,0	54,0	116,0	127,0	19,0	54,0	54,0
Покамасовское	м3	3 265,0	857,0	292,0	252,0	313,0	817,0	252,0	252,0	313,0	878,0	313,0	252,0	313,0	713,0	313,0	231,0	169,0
Северо-Островное	м3	4 272,0	639,0	339,0	214,0	86,0	897,0	280,0	337,0	280,0	1 130,0	324,0	196,0	610,0	1 606,0	610,0	306,0	690,0
Южно-Локосовское	м3	2 705,0	623,0	142,0	149,0	332,0	973,0	233,0	332,0	408,0	741,0	313,0	206,0	222,0	368,0	214,0	115,0	39,0
Мыхпайское	м3	2 950,0	420,0	54,0	238,0	128,0	990,0	330,0	330,0	330,0	1 230,0	422,0	496,0	312,0	310,0	36,0	146,0	128,0
Кетовское	м3	1 661,0	350,0	136,0	78,0	136,0	419,0	153,0	164,0	102,0	628,0	287,0	188,0	153,0	264,0	177,0	26,0	61,0
Южно-Островное	м3	1 384,0	135,0	60,0	15,0	60,0	186,0	60,0	8,0	118,0	635,0	280,0	120,0	235,0	428,0	60,0	280,0	88,0
Западно-Усть-Балыкское	м3	7 769,0	1 050,0	196,0	439,0	415,0	1 982,0	605,0	605,0	772,0	2 876,0	729,0	1 252,0	895,0	1 861,0	795,0	701,0	365,0
Ачимовское	м3	7 684,0	1 694,0	510,0	723,0	461,0	1 709,0	461,0	551,0	697,0	2 268,0	667,0	793,0	808,0	2 013,0	536,0	832,0	645,0
Чистинное	м3	2 869,0	464,0	41,0	158,0	265,0	1 019,0	275,0	255,0	489,0	1 106,0	362,0	372,0	372,0	280,0	158,0	61,0	61,0
Западно-Асомкинское	м3	2 500,0	581,0	155,0	183,0	243,0	889,0	419,0	183,0	287,0	493,0	183,0	171,0	139,0	537,0	139,0	155,0	243,0
Северо-Асомкинское	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ватинское НГДУ, ВСЕГО</b>	<b>м3</b>	<b>120 553,0</b>	<b>28 712,0</b>	<b>8 383,0</b>	<b>9 831,0</b>	<b>10 498,0</b>	<b>31 886,0</b>	<b>9 634,0</b>	<b>11 258,0</b>	<b>10 994,0</b>	<b>32 688,0</b>	<b>11 005,0</b>	<b>11 430,0</b>	<b>10 253,0</b>	<b>27 267,0</b>	<b>10 027,0</b>	<b>9 229,0</b>	<b>8 011,0</b>
Мегнионское	м3	596,0	180,0	62,0	62,0	56,0	56,0	56,0	0,0	0,0	118,0	0,0	118,0	0,0	242,0	62,0	62,0	118,0
Ватинское	м3	45 206,0	10 775,0	3 113,0	3 674,0	3 988,0	11 201,0	3 375,0	4 032,0	3 794,0	12 321,0	3 852,0	4 256,0	4 213,0	10 909,0	3 868,0	3 751,0	3 290,0
Северо-Покурское	м3	30 095,0	6 968,0	2 044,0	2 166,0	2 758,0	9 181,0	2 955,0	3 297,0	2 929,0	7 850,0	2 785,0	2 707,0	2 358,0	6 096,0	2 166,0	1 976,0	1 954,0
Луговое	м3	205,0	82,0	0,0	82,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,0	41,0	0,0	0,0	82,0	0,0	41,0	41,0
Мыхпайское	м3	330,0	55,0	0,0	55,0	0,0	110,0	55,0	0,0	55,0	55,0	0,0	55,0	0,0	110,0	55,0	55,0	0,0
Северо-Ореховское	м3	1 985,0	383,0	123,0	137,0	123,0	639,0	213,0	213,0	213,0	504,0	123,0	168,0	213,0	459,0	168,0	123,0	168,0
Аригольское	м3	363,0	51,0	7,0	23,0	21,0	117,0	40,0	53,0	24,0	127,0	53,0	37,0	37,0	68,0	40,0	21,0	7,0
Узунское	м3	599,0	155,0	47,0	47,0	61,0	175,0	50,0	78,0	47,0	164,0	78,0	50,0	36,0	105,0	36,0	22,0	47,0
Максимкинское, Ининское	м3	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кысомское	м3	105,0	35,0	0,0	0,0	35,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0	0,0	35,0	0,0	35,0	35,0	0,0	0,0
Западно-Аригольское	м3	322,0	94,0	40,0	27,0	27,0	81,0	27,0	27,0	27,0	94,0	27,0	40,0	27,0	53,0	27,0	13,0	13,0
Тайлаковское	м3	39 167,0	9 834,0	2 847,0	3 558,0	3 429,0	9 776,0	2 863,0	3 338,0	3 575,0	10 669,0	3 936,0	3 634,0	3 099,0	8 888,0	3 350,0	3 165,0	2 373,0
Восточно-Охтеурское	м3	1 480,0	0,0	0,0	0,0	0,0	550,0	0,0	220,0	330,0	710,0	110,0	330,0	270,0	220,0	220,0	0,0	0,0



(стр.2)

Программа работ на приготовление технологической жидкости глушения скважин на 2017 год. (лот 626/16-18)

Наименование	Ед. изм.	2016 год	1 кв	январь	февраль	март	2 кв	апрель	май	июнь	3 кв	июль	август	сентябрь	4 кв	октябрь	ноябрь	декабрь
Объем приготовления технологической жидкости глушения скв., ВСЕГО	м3	195 298,0	44 455,0	12 621,0	15 481,0	16 353,0	51 744,0	16 627,0	17 154,0	17 963,0	54 301,0	17 715,0	19 125,0	17 461,0	44 798,0	17 102,0	14 652,0	13 044,0
<b>Аганское НГДУ, ВСЕГО:</b>	<b>м3</b>	<b>74 499,0</b>	<b>16 084,0</b>	<b>4 727,0</b>	<b>5 350,0</b>	<b>6 007,0</b>	<b>19 298,0</b>	<b>6 186,0</b>	<b>6 226,0</b>	<b>6 886,0</b>	<b>21 869,0</b>	<b>6 986,0</b>	<b>7 468,0</b>	<b>7 415,0</b>	<b>17 248,0</b>	<b>6 514,0</b>	<b>5 594,0</b>	<b>5 140,0</b>
Мегинское	м3	12 744,0	2 610,0	711,0	935,0	964,0	3 754,0	935,0	1 066,0	1 753,0	3 197,0	627,0	1 168,0	1 402,0	3 183,0	1 183,0	1 168,0	832,0
Аганское	м3	9 010,0	1 788,0	515,0	533,0	740,0	2 788,0	912,0	871,0	1 005,0	2 456,0	788,0	1 023,0	645,0	1 978,0	746,0	653,0	579,0
Южно-Аганское	м3	2 135,0	393,0	109,0	109,0	175,0	441,0	109,0	157,0	175,0	586,0	219,0	197,0	170,0	715,0	353,0	131,0	231,0
Ново-Покурское	м3	11 566,0	3 204,0	1 152,0	971,0	1 081,0	2 886,0	1 003,0	1 042,0	841,0	2 953,0	952,0	965,0	1 036,0	2 523,0	893,0	841,0	789,0
Южно-Покамасовское	м3	569,0	73,0	19,0	9,0	45,0	153,0	90,0	54,0	9,0	261,0	81,0	54,0	126,0	82,0	9,0	28,0	45,0
Покамасовское	м3	3 086,0	940,0	375,0	252,0	313,0	673,0	191,0	313,0	169,0	717,0	252,0	274,0	191,0	756,0	313,0	191,0	252,0
Северо-Островное	м3	5 048,0	942,0	374,0	464,0	104,0	747,0	196,0	271,0	280,0	1 692,0	517,0	381,0	794,0	1 667,0	654,0	306,0	707,0
Южно-Локосовское	м3	2 924,0	714,0	149,0	233,0	332,0	882,0	142,0	408,0	332,0	742,0	306,0	214,0	222,0	586,0	324,0	131,0	131,0
				0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Мыхпайское	м3	3 135,0	881,0	146,0	146,0	589,0	586,0	312,0	36,0	238,0	1 156,0	606,0	422,0	128,0	512,0	220,0	146,0	146,0
Кетовское	м3	1 628,0	444,0	206,0	67,0	171,0	385,0	171,0	136,0	78,0	548,0	316,0	171,0	61,0	251,0	164,0	33,0	54,0
				0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Южно-Островное	м3	1 433,0	196,0	60,0	68,0	68,0	313,0	75,0	120,0	118,0	526,0	178,0	68,0	280,0	398,0	15,0	235,0	148,0
Западно-Усть-Балыкское	м3	7 712,0	1 065,0	221,0	482,0	362,0	2 034,0	704,0	555,0	775,0	2 878,0	725,0	1 255,0	898,0	1 735,0	771,0	722,0	242,0
Ачимовское	м3	8 235,0	1 842,0	510,0	680,0	652,0	2 148,0	864,0	538,0	746,0	2 183,0	624,0	652,0	907,0	2 062,0	465,0	765,0	832,0
Чистинное	м3	2 762,0	367,0	41,0	158,0	168,0	795,0	255,0	372,0	168,0	1 233,0	596,0	265,0	372,0	367,0	265,0	61,0	41,0
Западно-Асомкинское	м3	2 512,0	625,0	139,0	243,0	243,0	713,0	227,0	287,0	199,0	741,0	199,0	359,0	183,0	433,0	139,0	183,0	111,0
Северо-Асомкинское	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ватинское НГДУ, ВСЕГО</b>	<b>м3</b>	<b>120 799,0</b>	<b>28 371,0</b>	<b>7 894,0</b>	<b>10 131,0</b>	<b>10 346,0</b>	<b>32 446,0</b>	<b>10 441,0</b>	<b>10 928,0</b>	<b>11 077,0</b>	<b>32 432,0</b>	<b>10 729,0</b>	<b>11 657,0</b>	<b>10 046,0</b>	<b>27 550,0</b>	<b>10 588,0</b>	<b>9 058,0</b>	<b>7 904,0</b>
Мегинское	м3	472,0	56,0	0,0	0,0	56,0	112,0	56,0	180,0	0,0	180,0	62,0	56,0	62,0	124,0	0,0	62,0	62,0
Ватинское	м3	43 829,0	10 294,0	3 467,0	3 109,0	3 718,0	11 050,0	3 643,0	3 674,0	3 733,0	11 267,0	3 496,0	3 885,0	3 886,0	11 218,0	4 327,0	3 632,0	3 259,0
Северо-Покурское	м3	30 180,0	7 150,0	1 954,0	2 482,0	2 714,0	8 822,0	2 324,0	3 455,0	3 043,0	7 908,0	2 875,0	2 607,0	2 426,0	6 300,0	2 324,0	1 932,0	2 044,0
Луговое	м3	277,0	41,0	0,0	0,0	41,0	106,0	82,0	0,0	24,0	24,0	0,0	0,0	24,0	106,0	65,0	41,0	0,0
Мыхпайское	м3	275,0	55,0	55,0	0,0	0,0	110,0	0,0	110,0	0,0	55,0	0,0	0,0	55,0	55,0	55,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Северо-Ореховское	м3	1 920,0	383,0	92,0	168,0	123,0	622,0	227,0	137,0	258,0	518,0	168,0	258,0	92,0	397,0	168,0	137,0	92,0
Аригольское	м3	326,0	65,0	5,0	37,0	23,0	65,0	5,0	37,0	23,0	147,0	53,0	39,0	55,0	49,0	21,0	21,0	7,0
Узунское	м3	535,0	158,0	36,0	61,0	61,0	161,0	61,0	36,0	64,0	133,0	47,0	39,0	47,0	83,0	25,0	36,0	22,0
Максимкинское, Ининское	м3	200,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кысомское	м3	105,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0	0,0	35,0	0,0	70,0	0,0	35,0	35,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Западно-Аригольское	м3	267,0	94,0	27,0	27,0	40,0	67,0	27,0	13,0	27,0	67,0	13,0	27,0	27,0	39,0	13,0	13,0	13,0
Тайлаковское	м3	40 713,0	9 975,0	2 158,0	4 247,0	3 570,0	10 646,0	4 016,0	3 055,0	3 575,0	11 133,0	3 795,0	4 381,0	2 957,0	8 959,0	3 370,0	3 184,0	2 405,0
Восточно-Охтеурское	м3	1 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	550,0	0,0	220,0	330,0	930,0	220,0	330,0	380,0	220,0	220,0	0,0	0,0



Программа работ на приготовление технологической жидкости глушения скважин на 2018 год. (лот 626/16-18) (стр.3)

Наименование	Ед. изм.	2016 год	1 кв	январь	февраль	март	2 кв	апрель	май	июнь	3 кв	июль	август	сентябрь	4 кв	октябрь	ноябрь	декабрь
Объем приготовления технологической жидкости глушения скв., ВСЕГО	м3	191 662,0	41 872,0	12 742,0	14 252,0	14 878,0	52 146,0	16 263,0	17 392,0	18 491,0	52 026,0	17 501,0	18 004,0	16 521,0	45 618,0	17 163,0	14 458,0	13 997,0
<b>Аганское НГДУ, ВСЕГО:</b>	<b>м3</b>	<b>72 490,0</b>	<b>15 843,0</b>	<b>5 176,0</b>	<b>4 919,0</b>	<b>5 748,0</b>	<b>19 822,0</b>	<b>5 880,0</b>	<b>6 497,0</b>	<b>7 445,0</b>	<b>20 096,0</b>	<b>6 676,0</b>	<b>6 696,0</b>	<b>6 724,0</b>	<b>16 729,0</b>	<b>6 270,0</b>	<b>5 234,0</b>	<b>5 225,0</b>
Мегонское	м3	11 787,0	2 946,0	930,0	964,0	1 052,0	3 313,0	596,0	1 417,0	1 300,0	2 815,0	711,0	1 052,0	2 713,0	1 283,0	832,0	598,0	598,0
Аганское	м3	8 805,0	1 771,0	473,0	473,0	825,0	2 687,0	918,0	843,0	926,0	2 524,0	817,0	1 029,0	678,0	1 823,0	585,0	709,0	529,0
Южно-Аганское	м3	2 008,0	371,0	87,0	131,0	153,0	486,0	92,0	175,0	219,0	432,0	87,0	153,0	192,0	719,0	335,0	70,0	314,0
Ново-Покурское	м3	10 954,0	3 216,0	1 152,0	932,0	1 132,0	2 756,0	912,0	880,0	964,0	2 608,0	1 055,0	893,0	660,0	2 374,0	874,0	711,0	789,0
Южно-Покамасовское	м3	473,0	73,0	9,0	45,0	19,0	144,0	9,0	90,0	45,0	190,0	45,0	19,0	126,0	66,0	28,0	19,0	19,0
Покамасовское	м3	3 464,0	922,0	335,0	313,0	274,0	1 005,0	274,0	274,0	457,0	615,0	151,0	313,0	151,0	922,0	396,0	274,0	252,0
Северо-Островное	м3	5 336,0	1 063,0	509,0	332,0	222,0	1 119,0	248,0	398,0	473,0	1 519,0	358,0	332,0	829,0	1 635,0	552,0	341,0	742,0
Южно-Локозовское	м3	2 355,0	422,0	241,0	32,0	149,0	1 064,0	225,0	416,0	423,0	484,0	131,0	131,0	222,0	385,0	222,0	131,0	32,0
				0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Мыхпайское	м3	2 986,0	696,0	146,0	238,0	312,0	696,0	496,0	146,0	54,0	972,0	422,0	404,0	146,0	622,0	54,0	238,0	330,0
Кетовское	м3	1 454,0	337,0	136,0	54,0	147,0	426,0	188,0	177,0	61,0	420,0	61,0	153,0	206,0	271,0	195,0	26,0	50,0
				0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Южно-Островное	м3	1 501,0	211,0	15,0	68,0	128,0	351,0	60,0	8,0	283,0	546,0	295,0	23,0	228,0	393,0	8,0	185,0	200,0
Западно-Усть-Балыкское	м3	7 740,0	1 099,0	196,0	464,0	439,0	1 912,0	535,0	602,0	775,0	2 896,0	722,0	1 304,0	870,0	1 833,0	795,0	676,0	362,0
Ачимовское	м3	8 288,0	1 849,0	609,0	560,0	680,0	2 144,0	892,0	626,0	626,0	2 466,0	907,0	605,0	954,0	1 829,0	444,0	690,0	695,0
Чистинное	м3	2 655,0	270,0	51,0	158,0	61,0	902,0	148,0	158,0	596,0	892,0	479,0	158,0	255,0	591,0	372,0	61,0	158,0
Западно-Асомкинское	м3	2 684,0	597,0	287,0	155,0	155,0	817,0	287,0	287,0	243,0	717,0	435,0	127,0	155,0	553,0	127,0	271,0	155,0
Северо-Асомкинское	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ватинское НГДУ, ВСЕГО</b>	<b>м3</b>	<b>119 172,0</b>	<b>26 029,0</b>	<b>7 566,0</b>	<b>9 333,0</b>	<b>9 130,0</b>	<b>32 324,0</b>	<b>10 383,0</b>	<b>10 895,0</b>	<b>11 046,0</b>	<b>31 930,0</b>	<b>10 825,0</b>	<b>11 308,0</b>	<b>9 797,0</b>	<b>28 889,0</b>	<b>10 893,0</b>	<b>9 224,0</b>	<b>8 772,0</b>
Мегонское	м3	410,0	236,0	0,0	118,0	118,0	56,0	0,0	0,0	56,0	56,0	0,0	56,0	0,0	62,0	0,0	62,0	0,0
Ватинское	м3	43 398,0	9 728,0	3 036,0	3 227,0	3 465,0	10 794,0	3 509,0	3 836,0	3 449,0	11 903,0	4 062,0	4 090,0	3 751,0	10 973,0	4 117,0	3 539,0	3 317,0
Северо-Покурское	м3	29 776,0	6 858,0	2 044,0	2 212,0	2 602,0	8 846,0	2 731,0	3 072,0	3 043,0	7 546,0	2 592,0	2 482,0	2 472,0	6 526,0	2 414,0	2 202,0	1 910,0
Луговое	м3	277,0	41,0	41,0	0,0	0,0	24,0	0,0	0,0	24,0	89,0	48,0	41,0	0,0	123,0	41,0	41,0	41,0
Мыхпайское	м3	345,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,0	0,0	110,0	70,0	55,0	0,0	0,0	55,0	110,0	55,0	55,0	0,0
				0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Северо-Ореховское	м3	1 721,0	321,0	92,0	92,0	137,0	501,0	182,0	61,0	258,0	518,0	137,0	213,0	168,0	381,0	137,0	137,0	107,0
Аригольское	м3	368,0	61,0	7,0	35,0	19,0	99,0	23,0	53,0	23,0	125,0	53,0	51,0	21,0	83,0	55,0	23,0	5,0
Узунское	м3	541,0	161,0	61,0	64,0	36,0	150,0	50,0	36,0	64,0	130,0	47,0	47,0	36,0	100,0	53,0	25,0	22,0
Максимкинское, Ининское	м3	300,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	100,0	0,0	100,0
Кысомское	м3	105,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,0	0,0	35,0	35,0	35,0	35,0	0,0	0,0
Западно-Аригольское	м3	240,0	67,0	27,0	27,0	13,0	53,0	13,0	27,0	13,0	53,0	13,0	27,0	13,0	67,0	13,0	27,0	27,0
Тайлаковское	м3	40 101,0	8 456,0	2 158,0	3 558,0	2 740,0	11 071,0	3 875,0	3 480,0	3 716,0	10 675,0	3 763,0	3 936,0	2 976,0	9 899,0	3 653,0	3 003,0	3 243,0
Восточно-Охтеурское	м3	1 590,0	0,0	0,0	0,0	0,0	550,0	0,0	220,0	330,0	710,0	110,0	330,0	270,0	330,0	220,0	110,0	0,0

Директор по добыче нефти и газа ОАО "СН-МНГ"

П.В. Василенко

Директор по бурению ОАО "СН-МНГ"

Д.А. Брюхов

Начальник департамента по добыче нефти и газа ОАО "СН-МНГ"

А.А. Барнинов

Начальник ПТО по СС департамента по строительству скважин ОАО "СН-МНГ"

А.Н. Терешун