



Институт развития образования и
повышения квалификации
им.С.Н.Донского - II

**О методологии и первичных результатах мотивирующего
мониторинга деятельности органов местного самоуправления,
осуществляющих управление в сфере образования**

Павлов Нь.М., директор
ИРОиПК им.С.Н.Донского - II



- Значение показателей мотивирующего мониторинга предоставляются в Департамент Министерства просвещения РФ не позднее 15 декабря;
- Показатели Мотивирующего мониторинга муниципалитетов утверждаются и актуализируются не реже чем 1 раз в 2 года;
- Периодичность расчета значений показателей Мотивирующего мониторинга муниципалитетов – не реже 1 раза в год;

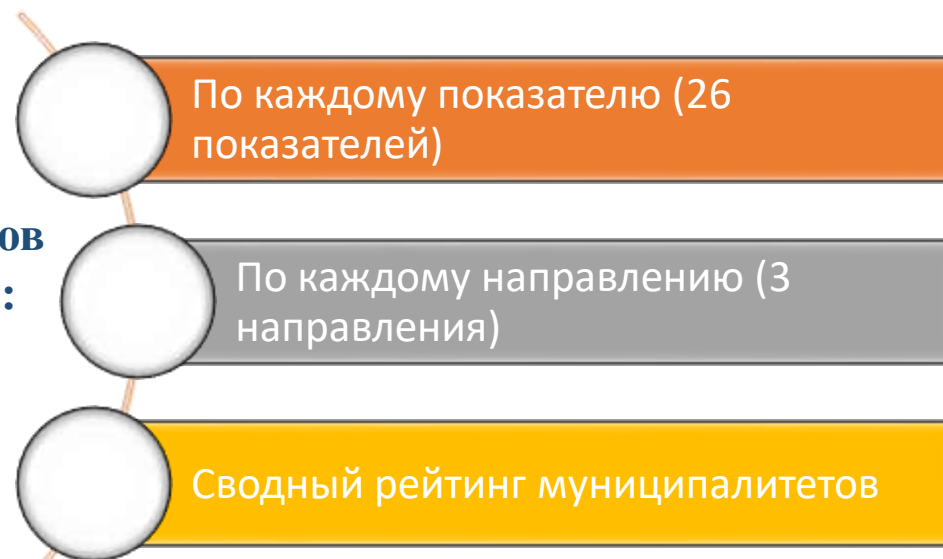
Принципы мотивирующего мониторинга:

- Отсутствие дополнительных запросов (использование данных информационных систем, статистической отчетности);
- Оценивание динамики результатов;
- Сравнение с лучшими результатами.



Распоряжение № Р-293
Министерства просвещения
Российской Федерации
от 6 декабря 2022 года.

Рейтинг муниципалитетов проводится в три этапа:





№	Наименование муниципального показателя, сформированного на основании показателя субъекта РФ
1.	Доля фонда оплаты труда педагогических работников в общем фонде оплаты труда работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, %
2.	Доля фонда оплаты труда руководящих работников в общем фонде оплаты труда работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, %
3.	Численность детей, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, в расчете на одного работника, человек
4	Численность обучающихся по общеобразовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в расчете на одного работника, человек
5	Доля численности педагогических работников в общей численности работников образовательных организаций
6	Количество руководящих работников в расчете на 10 педагогических работников образовательных организаций, человек
7	Доля руководящих работников в возрасте до 35 лет в общей численности руководящих работников, %
8	Численность обучающихся по адаптированным основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования в расчете на 1 учителя-дефектолога, учителя-логопеда, человек
9	Использование лабораторного оборудования, %
10	Использование компьютеров, %
11	Объективность оценочных процедур, %
12	Механизмы управления качеством образования, %
13	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте: от 2 месяцев до 8 лет
14	Качество ведения региональных информационных систем доступности дошкольного образования, баллы



15	Достижение минимального уровня подготовки, %
16	Достижение высокого уровня подготовки, %
17	Функциональная грамотность, %
18	Поступление в образовательные организации высшего образования своего региона, %
19	Доля победителей и примеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников от общего количества школьников 9-11-х классов, %
20	Доля общеобразовательных организации, в которых обучаются победители и призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, в общем количестве общеобразовательных организаций, %
21	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, в общей численности детей в возрасте от 5 до 18 лет, %
22	Доля общеобразовательных организаций, в которых создан школьный спортивный клуб, в общем количестве общеобразовательных организаций, %»
23	Доля общеобразовательных организаций, в которых создан школьный театр, в общем количестве общеобразовательных организаций, %



-
- | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 24 | Доля общеобразовательных организаций, обучающиеся которых приняли участие в социально-психологическом тестировании на Выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных веществ, в общем числе общеобразовательных организаций, % |
| 25 | Доля обучающихся общеобразовательных организаций, принявших участие в социально-психологическом тестировании на выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных веществ, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций, которые могли принять участи в данном тестировании, % |
| 26 | Доля слушателей, прошедших итоговую диагностику модульного курса повышения квалификации по формированию функциональной грамотности, в общей численности слушателей, заявленных на модульный курс повышения квалификации по формированию функциональной грамотности, % |
-

Результат каждого муниципалитета субъекта Российской Федерации по показателю оценивается в баллах (от 0 до 100 баллов) по следующей формуле:

- для позитивных показателей:

$$K_{i_n}^j = \frac{\Pi_{i_n}^j}{\Pi_{i_n}^{max}} \times 100, \quad (1)$$

- для условно негативных показателей:

$$K_{i_n}^j = \frac{\Pi_{i_n}^{min}}{\Pi_{i_n}^j} \times 100, \quad (2)$$

где:

$\Pi_{i_n}^j$ – i - показатель из состава показателей n -го направления j -го муниципалитета;

$\Pi_{i_n}^{max}$ ($\Pi_{i_n}^{min}$) - максимальное (минимальное) значение i -го показателя

n -го направления среди всех муниципалитетов субъекта.

Результат каждого муниципалитета по отдельному направлению мотивирующего мониторинга формируется на основе баллов, полученных муниципалитетом по всем показателям, входящим в соответствующее направление мониторинга.

Результат каждого муниципалитета по направлению оценивается в баллах по формуле:

$$P_n^j = \frac{\sum_{i=1}^{M_n} K_{i_n}^j}{M_n}, \quad (3)$$

где:

P_n^j – средний балл j -го муниципалитета по n -му направлению;

$K_{i_n}^j$ – количество баллов i -го показателя из состава показателей n -го направления j -го муниципалитета, рассчитываемое по формулам 1 и 2;

M_n – количество показателей n -го направления.

Результат каждого муниципалитета в сводном рейтинге оценивается в баллах по формуле:

$$P_j = \sum_n^3 (V_n \times P_{nj}), \quad (4)$$

где:

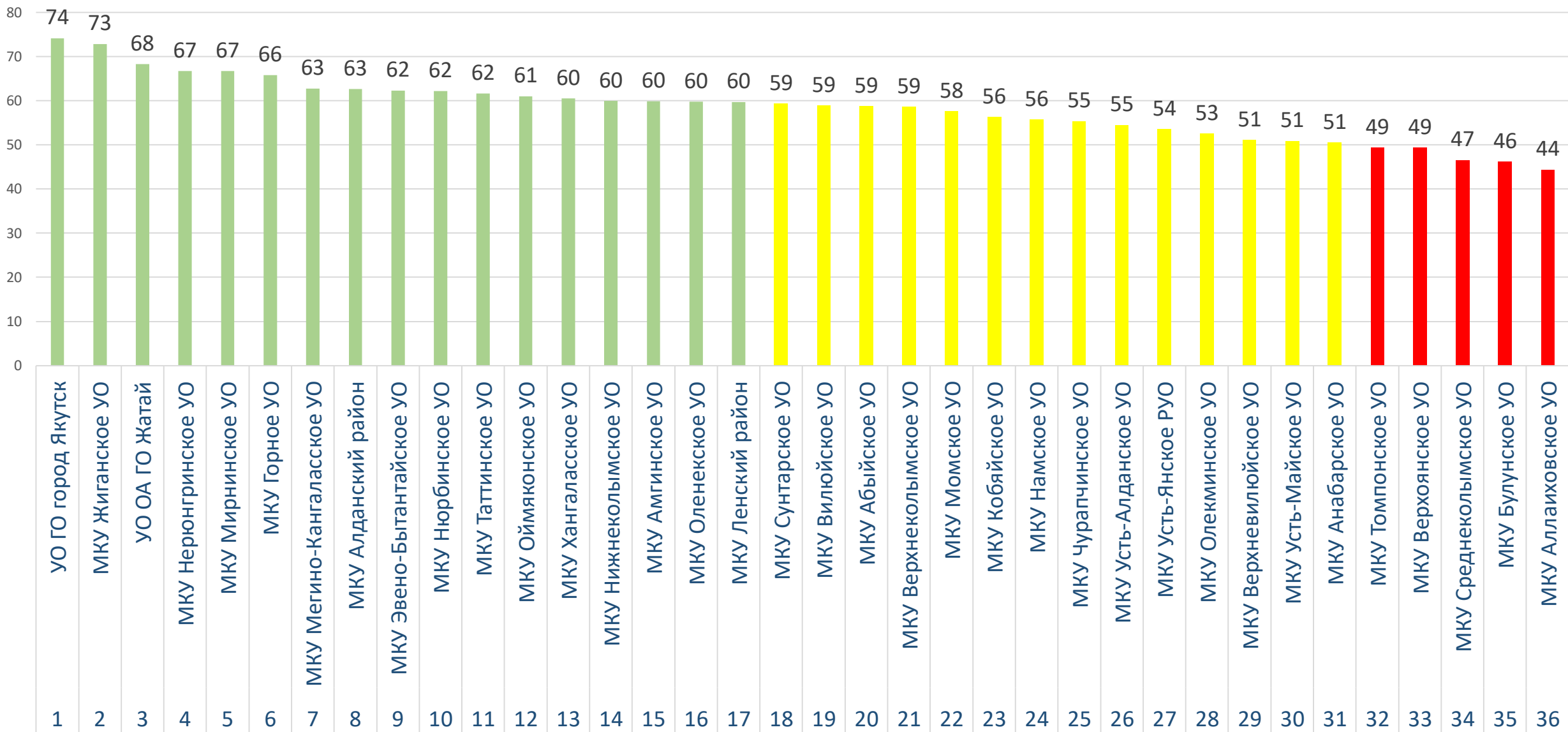
P_j – итоговый балл j -го муниципалитета;

P_{nj} – средний балл j -го муниципалитета по n -му направлению;

V_n – вес среднего балла по n -му направлению ($V_1 = 0,35$ – для направления «Создание условий для достижения результатов», $V_2 = 0,45$ – для направления «Достижение учебных и воспитательных результатов», $V_3 = 0,20$ – для направления «Организация рабочих процессов»).

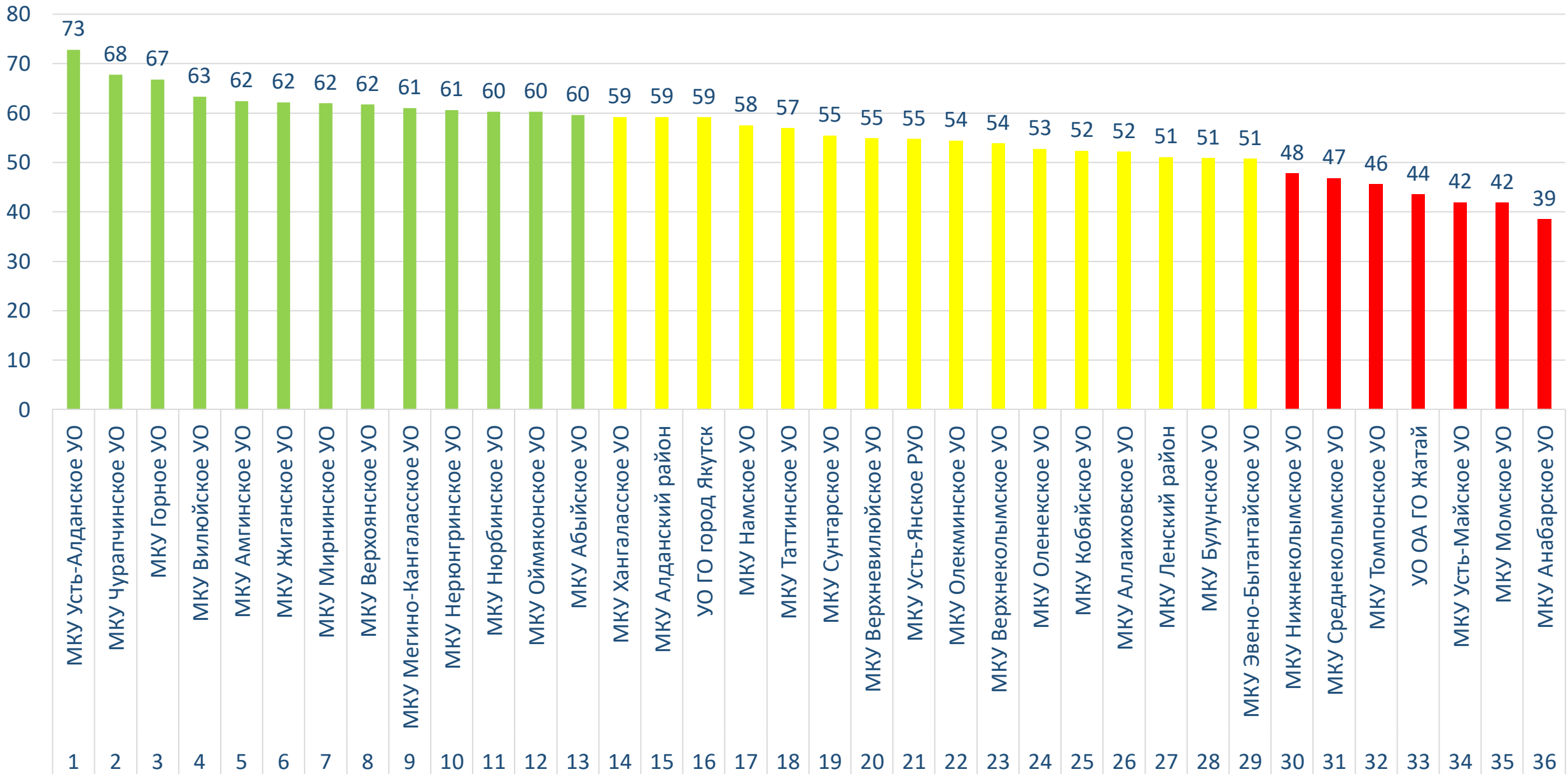
№	Районы/ГО	Доля фонда оплаты труда педагогических работников в общем фонде оплаты труда работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, %	Доля фонда оплаты труда руководящих работников в общем фонде оплаты труда работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, %	Численность обучающихся по общеобразовательным программам начального общего, среднего общего образования, в расчете на одного работника, человек	Доля численности педагогических работников в общей численности работников образовательных организаций	Количество руководящих работников в расчете на 10 педагогических работников образовательных организаций, человек	Доля руководящих работников в возрасте до 35 лет в общей численности руководящих работников, %	Численность обучающихся по адаптированным основным образовательным программам начального общего, среднего общего образования в расчете на 1 учителя-дефектолога, учителя-логопеда, человек	Использование лабораторного оборудования, %	Использование компьютеров, %	Объективность оценочных процедур, %	Механизмы управления качеством образования, %	Рейтинг муниципалитета в по первому направлению
1	МКУ Абыйское УО	98,48	65,52	17,87	66,64	81,01	66,67	30,91	57	25	97,6	40	58,790
2	МКУ Алданский район	86,65	83,74	47,10	65,46	72,13	25,00	14,81	54	64,3	90,7	85	62,627
3	МКУ Алланховское УО	94,04	65,03	22,51	60,86	50,77	0,00	0,00	33	50	97,6	14	44,347
4	МКУ Амгинское УО	79,05	100,00	25,87	68,70	62,40	42,11	43,87	50	43,8	97,6	45	59,855
5	МКУ Анабарское УО	98,00	76,12	34,94	67,11	67,09	0,00	0,00	50	0	97,6	65	50,533
6	МКУ Булунское УО	96,15	66,51	35,00	67,82	50,21	28,57	0,00	44	28,6	90,2	1	46,187
7	МКУ Верхневилуйское УО	94,64	77,10	24,07	67,54	75,12	41,67	10,49	29	27,8	92,6	22	51,093
8	МКУ Верхнеколымское УО	100,00	93,47	19,27	73,14	72,24	50,00	32,69	40	0	97,6	66	58,584
9	МКУ Верхоянское УО	91,93	83,70	20,42	64,71	62,78	66,67	0,00	28	18,2	97,6	8	49,274
10	МКУ Вилуйское УО	89,32	85,01	24,86	68,37	61,13	48,00	7,38	38	28,6	97,6	100	58,934
11	МКУ Горное УО	90,18	70,95	33,50	72,75	83,73	72,73	5,12	63	36,4	97,6	98	65,814
12	МКУ Жиганское УО	91,11	92,18	37,93	100,00	78,96	100,00	33,12	25	100	95,2	48	72,862
13	МКУ Кобяйское УО	93,89	80,20	23,81	65,44	62,18	22,22	9,34	38	41,7	97,6	84	56,217
14	МКУ Ленский район	91,47	68,03	50,68	68,73	59,19	11,76	14,94	50	58,3	97,4	86	59,681
15	МКУ Мегнино-Кангаласское УО	92,62	80,61	25,83	69,62	80,50	29,41	22,97	58	41,4	97,2	92	62,742
16	МКУ Мирнинское УО	90,82	78,99	100,00	78,53	60,86	0,00	11,30	82	77,8	97,6	56	66,717
17	МКУ Момское УО	91,17	83,10	17,08	63,86	70,94	0,00	77,27	57	33,3	95	45	57,610
18	МКУ Намское УО	91,53	78,99	30,72	70,52	70,37	23,08	11,89	42	46,7	90,5	56	55,664
19	МКУ Нерюнгринское УО	94,33	71,39	65,81	75,35	84,85	0,00	30,04	47	81,3	96,1	88	66,742
20	МКУ Нижнеколымское УО	93,60	87,25	36,94	86,04	100,00	50,00	0,00	40	50	97,6	18	59,949
21	МКУ Нюрбинское УО	93,16	75,05	29,42	72,03	67,38	83,33	8,98	36	26,3	97,3	95	62,177
22	МКУ Оймяконское УО	95,33	85,06	32,55	82,39	65,66	80,00	0,00	62	28,6	97,6	42	61,017
23	МКУ Олекминское УО	92,85	76,66	26,44	59,06	57,16	22,22	9,71	23	29,4	97,6	84	52,555
24	МКУ Оленекское УО	94,51	74,48	31,91	73,17	75,47	50,00	22,37	75	25	97,6	38	59,775
25	МКУ Среднеколымское УО	94,81	74,75	25,35	71,00	69,09	20,00	7,80	27	22,2	95,1	5	46,554
26	МКУ Сунтарское УО	91,85	80,87	21,20	63,89	63,34	35,29	42,20	31	50	96,7	76	59,304
27	МКУ Таттинское УО	91,46	87,15	30,26	78,35	77,50	33,33	3,27	62	50	91,1	73	61,583
28	МКУ Томпонское УО	94,36	71,57	27,91	59,35	58,09	22,22	5,67	50	37,5	97,6	18	49,297
29	МКУ Усть-Алданское УО	90,04	82,55	21,93	67,39	63,11	51,43	14,57	36	61,9	96,8	14	54,519
30	МКУ Усть-Майское УО	93,87	66,44	26,22	57,43	42,77	0,00	16,83	33	33,3	96,8	93	50,878
31	МКУ Усть-Янское РУО	94,71	67,91	34,13	84,17	60,02	40,00	10,63	10	14,3	96,3	77	53,561
32	МКУ Хангаласское УО	93,00	83,73	28,08	67,42	67,59	0,00	18,89	55	66,7	97	88	60,493
33	МКУ Чурапчинское УО	90,68	79,96	29,66	69,30	64,40	37,04	10,76	44	38,9	97	47	55,336
34	МКУ Эвено-Бытантайское	93,71	87,01	21,47	78,22	73,41	66,67	100,00	0	0	97,6	67	62,281
35	УО ГО город Якутск	89,25	77,67	100,00	84,76	77,38	19,23	21,09	81	83	94,1	88	74,134
36	УО ОА ГО Жатай	98,99	82,56	100,00	77,59	54,34	0,00	0,00	100	100	97,6	40	68,279

Рейтинг муниципалитетов по первому направлению



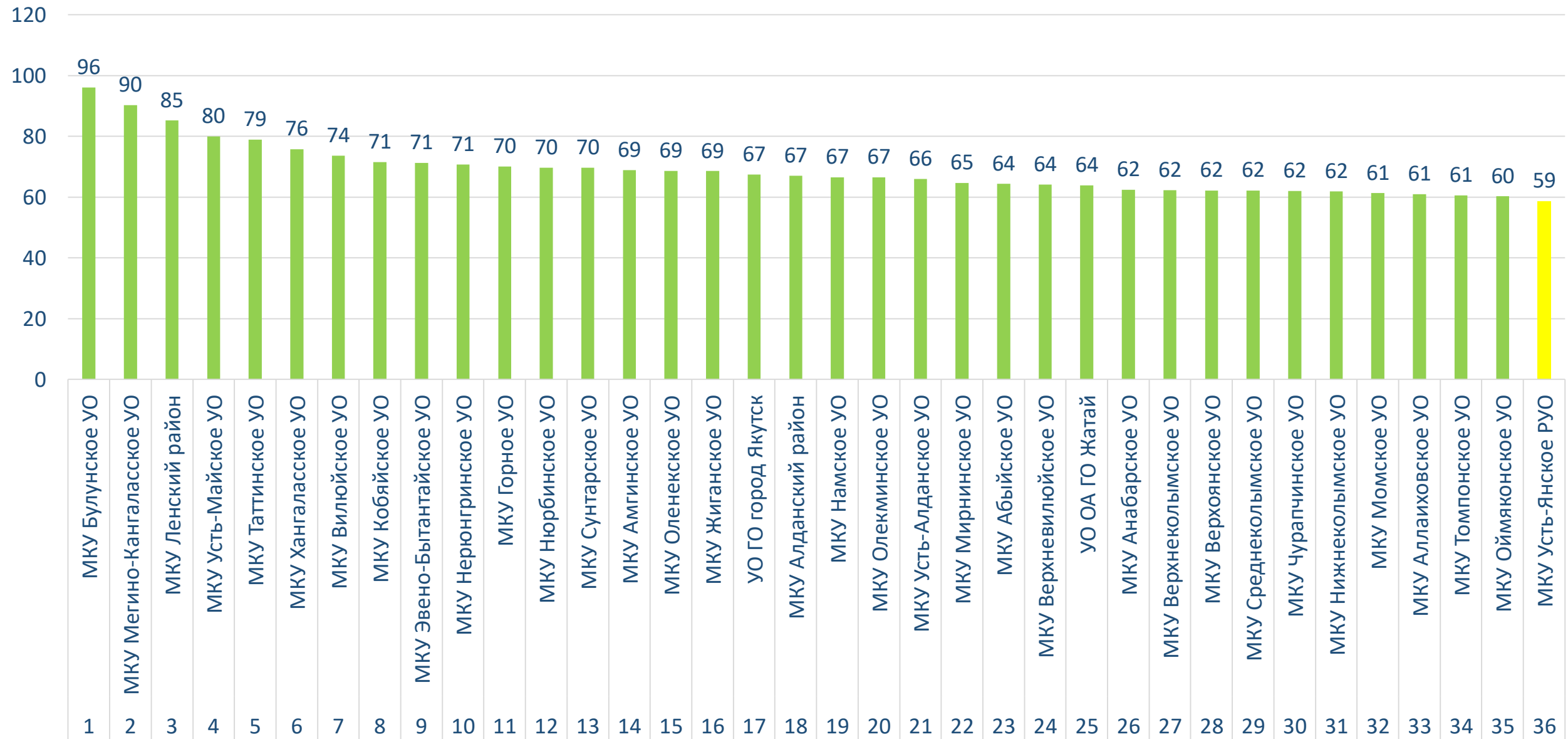
№	Районы/ГО	Достижение минимального уровня подготовки, %	Достижение высокого уровня подготовки, %	Функциональная грамотность, %	Поступление в образовательные организации высшего образования своего региона, %	доля победителей и призеров регионально го этапа всероссийской олимпиады школьников от общего количества школьников 9-11-х классов, %	доля общеобразовательных организаций, в которых обучаются победители и призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, %	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, в общей численности детей в возрасте от 5 до 18 лет, %	доля общеобразовательных организаций, в которых создан школьный спортивный клуб, в общем количестве общеобразовательных организаций	доля общеобразовательных организаций, в которых создан школьный театр, в общем количестве общеобразовательных организаций	Рейтинги муниципалитетов по второму направлению
1	МКУ Абыйское УО	86,1	100,00	53,8	75	0,00	0,00	75,15	66,67	80,00	59,64
2	МКУ Алданский район	83,7	90,88	58,1	4,2	58,89	66,67	77,70	62,50	30,00	59,18
3	МКУ Алданховское УО	59,6	84,06	38,3	100	0,00	0,00	87,80	100,00	0,00	52,20
4	МКУ Амгинское УО	77,6	79,52	50,8	77,8	24,86	18,71	81,70	100,00	50,53	62,39
5	МКУ Анабарское УО	65,8	63,62	54	77,8	0,00	0,00	60,69	25,00	0,00	38,55
6	МКУ Булунское УО	81,6	95,42	48,7	30,8	0,00	0,00	66,87	100,00	34,29	50,85
7	МКУ Верхневилуйское УО	66,2	63,62	40,9	66,7	23,39	14,81	89,21	79,17	50,00	54,89
8	МКУ Верхнеколымское УО	68,5	63,62	51,6	0	42,41	44,44	53,53	100,00	60,00	53,79
9	МКУ Верхоянское УО	75,7	100,00	52,2	87,5	40,02	19,75	89,24	11,11	80,00	61,72
10	МКУ Вилюйское УО	79,7	88,61	48,3	85,5	23,62	7,11	83,71	96,00	57,60	63,35
11	МКУ Горное УО	84,9	100,00	58,7	85,5	10,90	16,16	75,66	81,82	87,27	66,77
12	МКУ Жиганское УО	62,1	63,62	43,6	100	0,00	0,00	70,01	100,00	120,00	62,15
13	МКУ Кобяйское УО	73,7	100,00	52,8	80,6	0,00	0,00	65,28	72,22	26,67	52,36
14	МКУ Ленский район	82	65,89	55,7	6,7	35,45	62,75	72,45	64,71	14,12	51,08
15	МКУ Мегинно-Кангаласское УО	79,7	63,62	58,3	75,5	32,58	36,60	67,35	100,00	35,29	60,99
16	МКУ Мирнинское УО	82,5	100,00	60,7	2	50,40	100,00	62,03	100,00	0,00	61,96
17	МКУ Момское УО	76,5	100,00	48,8	63,6	0,00	0,00	74,09	14,29	0,00	41,92
18	МКУ Намское УО	80,9	79,52	50,9	87	40,94	34,19	62,74	53,85	27,69	57,52
19	МКУ Нарьянгринское УО	84,5	90,88	56,8	10,6	73,67	66,67	75,03	87,50	0,00	60,63
20	МКУ Нижнеколымское УО	72,7	63,62	49,8	25	0,00	0,00	58,86	100,00	60,00	47,77
21	МКУ Нюрбинское УО	69,8	77,25	48,2	78,2	33,06	37,04	53,22	45,83	100,00	60,29
22	МКУ Оймяконское УО	75,9	79,52	53,1	33,3	22,48	35,56	66,68	80,00	96,00	60,28
23	МКУ Олекминское УО	78,9	86,34	55,7	50	14,27	13,17	75,82	88,89	26,67	54,42
24	МКУ Оленекское УО	65,5	63,62	34,3	80	0,00	0,00	71,68	100,00	60,00	52,79
25	МКУ Среднеколымское УО	82	68,16	54,3	83,3	19,32	17,78	72,81	0,00	24,00	46,85
26	МКУ Сунтарское УО	79,7	63,62	53,1	62,3	29,07	20,92	74,43	73,53	42,35	55,45
27	МКУ Таттинское УО	82,8	100,00	54,4	74,2	8,75	19,75	76,96	55,56	40,00	56,94
28	МКУ Томпонское УО	80,3	65,89	58,4	41,4	0,00	0,00	59,85	77,78	26,67	45,59
29	МКУ Усть-Алданское УО	79,7	74,98	53,8	88,5	100,00	40,63	93,28	62,86	61,71	72,83
30	МКУ Усть-Майское УО	85,4	100,00	60,8	41,7	0,00	0,00	75,67	14,29	0,00	41,98
31	МКУ Усть-Янское РУО	80,3	63,62	50,7	50	0,00	0,00	100,00	100,00	48,00	54,74
32	МКУ Хангаласское УО	79,6	100,00	55,9	61,6	57,18	34,19	67,42	76,92	0,00	59,20
33	МКУ Чураччинское УО	83,2	68,16	56,4	86,3	81,18	46,09	70,20	74,07	44,44	67,78
34	МКУ Эвено-Бытантайское УО ГО город Якутск	71,4	63,62	43	50	0,00	0,00	82,30	66,67	80,00	50,78
35	УО ГО город Якутск	80,2	100,00	55,2	40,2	45,66	82,05	30,28	75,00	23,08	59,08
36	УО ОА ГО Жатай	80,7	100,00	45,9	5,9	0,00	0,00	59,55	100,00	0,00	43,56

Рейтинг муниципалитетов по второму направлению

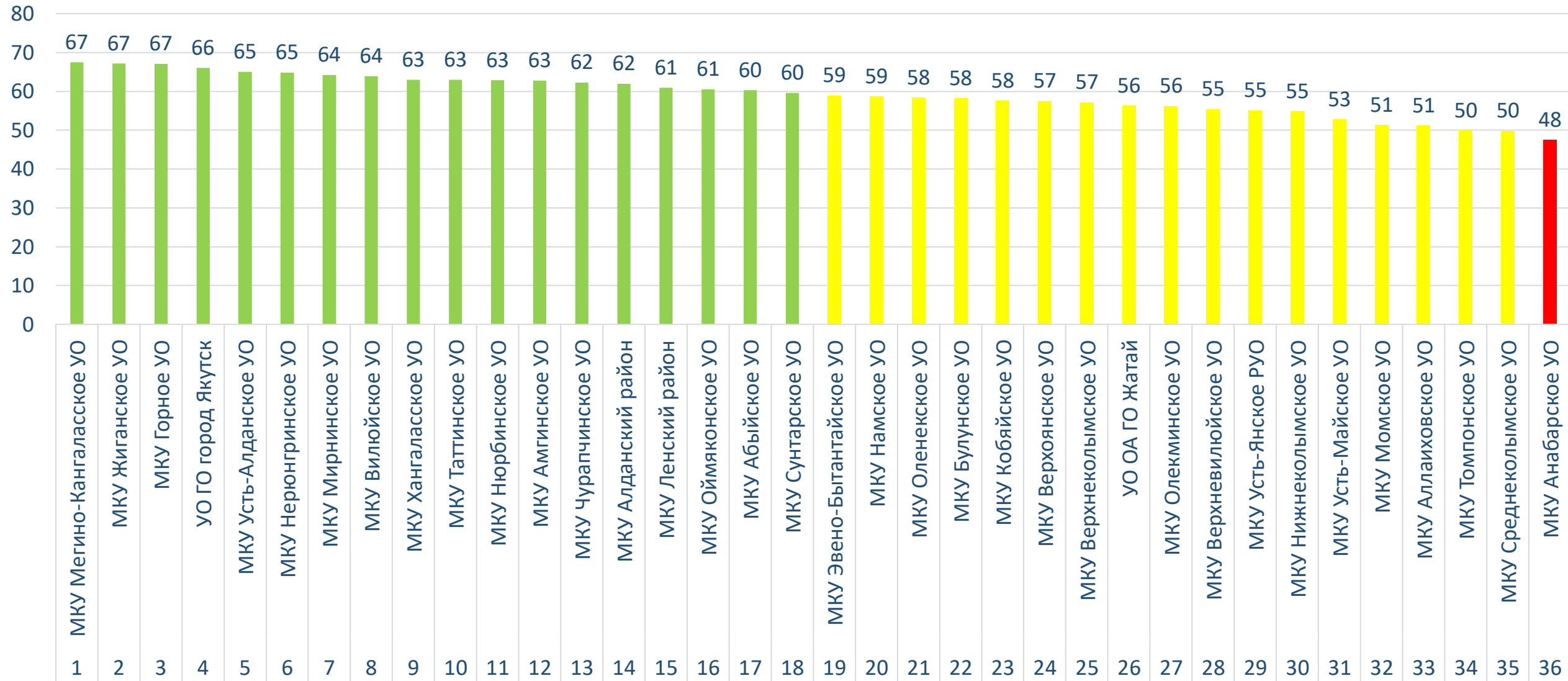


№	Районы/ГО	Доля общеобразовательных организаций, обучающиеся которых приняли участие в социально-психологическом тестировании на Выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных	Доля обучающихся общеобразовательных организаций, принявших участие в социально-психологическом тестировании на выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных веществ, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций, которые	Доля слушателей, прошедших итоговую диагностику модульного курса повышения квалификации по формированию функциональной грамотности, в общей численности слушателей, заявленных на модульный курс	Рейтинги муниципалитетов по третьему направлению
1	МКУ Абыйское УО	100	93,04	0,00	64,35
2	МКУ Алданский район	100	85,34	15,87	67,07
3	МКУ Алланховское УУО	100	82,91	0,00	60,97
4	МКУ Амгинское УО	100	87,97	18,52	68,83
5	МКУ Анабарское УО	100	87,39	0,00	62,46
6	МКУ Булуновское УО	100	88,12	100,00	96,04
7	МКУ Верхневилуйское УО	100	92,36	0,00	64,12
8	МКУ Верхнеколымское УО	100	86,77	0,00	62,26
9	МКУ Верхоянское УО	100	86,63	0,00	62,21
10	МКУ Вилюйское УО	100	83,88	36,96	73,61
11	МКУ Горное УО	100	90,40	20,00	70,13
12	МКУ Жиганское УО	100	82,16	23,53	68,56
13	МКУ Кобяйское УО	100	90,38	24,07	71,48
14	МКУ Ленский район	100	92,81	62,90	85,24
15	МКУ Мегино-Кангаласское УО	100	92,27	78,57	90,28
16	МКУ Мирнинское УО	100	86,18	7,79	64,66
17	МКУ Момское УО	100	83,93	0,00	61,31
18	МКУ Намское УО	100	89,03	10,69	66,57
19	МКУ Нерюнгринское УО	100	83,97	28,40	70,79
20	МКУ Нижнеколымское УО	100	85,63	0,00	61,88
21	МКУ Нюрбинское УО	100	85,20	23,75	69,65
22	МКУ Оймяконское УО	100	80,92	0,00	60,31
23	МКУ Олекминское УО	100	79,64	20,00	66,55
24	МКУ Оленекское УО	100	91,71	14,29	68,66
25	МКУ Среднеколымское УО	100	86,58	0,00	62,19
26	МКУ Сунтарское УО	100	81,78	27,08	69,62
27	МКУ Таттинское УО	100	91,59	45,10	78,90
28	МКУ Томпонское УО	100	81,76	0,00	60,59
29	МКУ Усть-Алданское УО	100	86,77	11,36	66,04
30	МКУ Усть-Майское УО	100	90,07	50,00	80,02
31	МКУ Усть-Янское РУО	100	76,12	0,00	58,71
32	МКУ Хангаласское УО	100	86,15	41,30	75,82
33	МКУ Чурапчинское УО	100	85,96	0,00	61,99
34	МКУ Эвено-Бытантайское УО	100	72,08	41,67	71,25
35	УО ГО город Якутск	100	74,13	28,06	67,40
36	УО ОА ГО Жатай	100	91,80	0,00	63,93

Рейтинг муниципалитетов по третьему направлению



Сводный рейтинг муниципалитетов



Спасибо за внимание!