

Поддержанные проекты и суммы поддержки по федеральным округам



Центральный федеральный округ

	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда		2012-2016 годы	5 лет работы фонда	
Белгородская область	25	380	x15	45	368	x8
Брянская область	34	119	x4	58	235	x4
Владимирская область	49	271	x6	110	464	x4
Воронежская область	50	292	x6	71	394	x6
Ивановская область	35	109	x3	51	191	x4
Калужская область	26	116	x4	58	264	x5
Костромская область	28	119	x4	40	191	x5
Курская область	30	109	x4	66	129	x2
Липецкая область	38	187	x5	50	289	x6
Москва	2 543	2 811	11%	8 799	15 277	74%
Московская область	158	372	x2	524	879	x2
Орловская область	31	87	x3	50	136	x3
Рязанская область	42	106	x3	72	130	x2
Смоленская область	24	126	x5	43	210	x5
Тамбовская область	40	113	x3	56	165	x3
Тверская область	59	121	x2	142	216	x2
Тульская область	39	146	x4	126	174	x1
Ярославская область	63	238	x4	93	401	x4
	3 314	5 822	x2	10 454	20 112	x2



Суммы грантов округлены до целых чисел, при этом показатель кратности рассчитывается от точных значений (до округления).

Северо-Западный федеральный округ



	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда	кратность	2012-2016 годы	5 лет работы фонда	кратность
Архангельская область	38	256	x7	53	479	x9
Вологодская область	53	377	x7	83	486	x6
Калининградская область	34	255	x8	71	390	x6
Ленинградская область	13	150	x12	20	244	x12
Мурманская область	16	95	x6	16	145	x9
Ненецкий автономный округ	1	23	x23	3	21	x8
Новгородская область	30	139	x5	59	263	x4
Псковская область	28	139	x5	48	239	x5
Республика Карелия	38	284	x7	38	433	x11
Республика Коми	18	158	x9	19	154	x8
Санкт-Петербург	254	1 081	x4	638	3 248	x5
Итого	523	2 957	x6	1 049	6 102	x6

Суммы грантов округлены до целых чисел, при этом показатель кратности рассчитывается от точных значений (до округления).

Южный федеральный округ

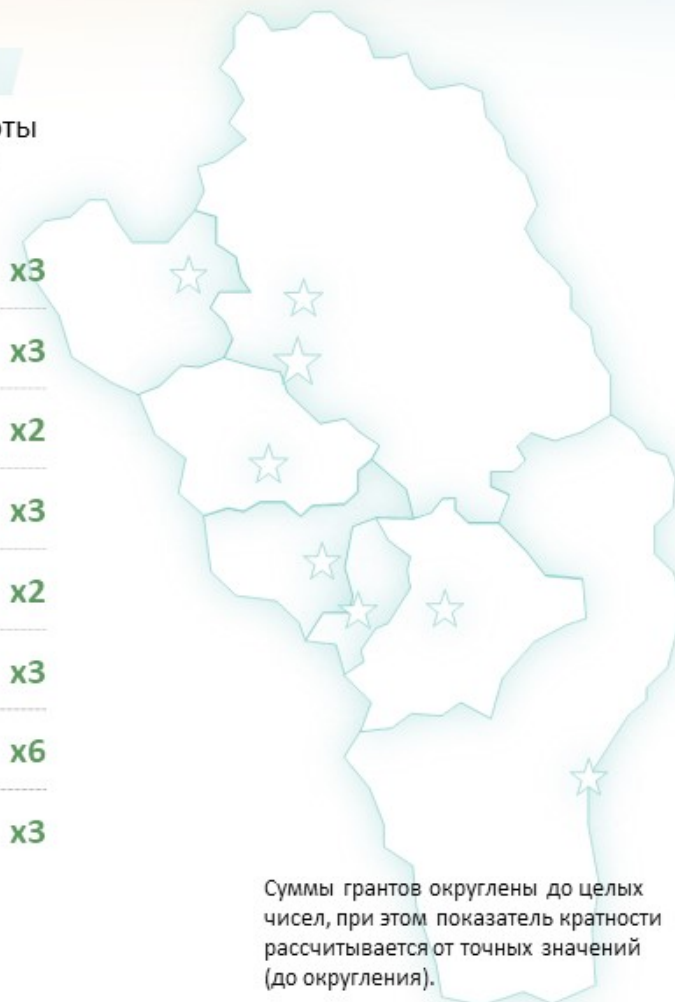
	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда		2012-2016 годы	5 лет работы фонда	
Астраханская область	16	55	x3	☆ 15	67	x4
Волгоградская область	74	716	x10	135	754	x6
Краснодарский край	73	429	x6	124	582	x5
Республика Адыгея	7	18	x3	7	30	x4
Республика Калмыкия	18	39	x2	20	54	☆ x3
* Республика Крым	27	108	x4	68	185	x3
Ростовская область	84	410	x5	177	491	x3
* Севастополь	8	98	x12	19	204	x11
	307	1 873	x6	565	2 367	x4

* Республика Крым и Севастополь были образованы как новые субъекты в составе Российской Федерации в 2014 году по результатам общекрымского референдума. Значения по ним приводятся с 2014 года.

Суммы грантов округлены до целых чисел, при этом показатель кратности рассчитывается от точных значений (до округления).

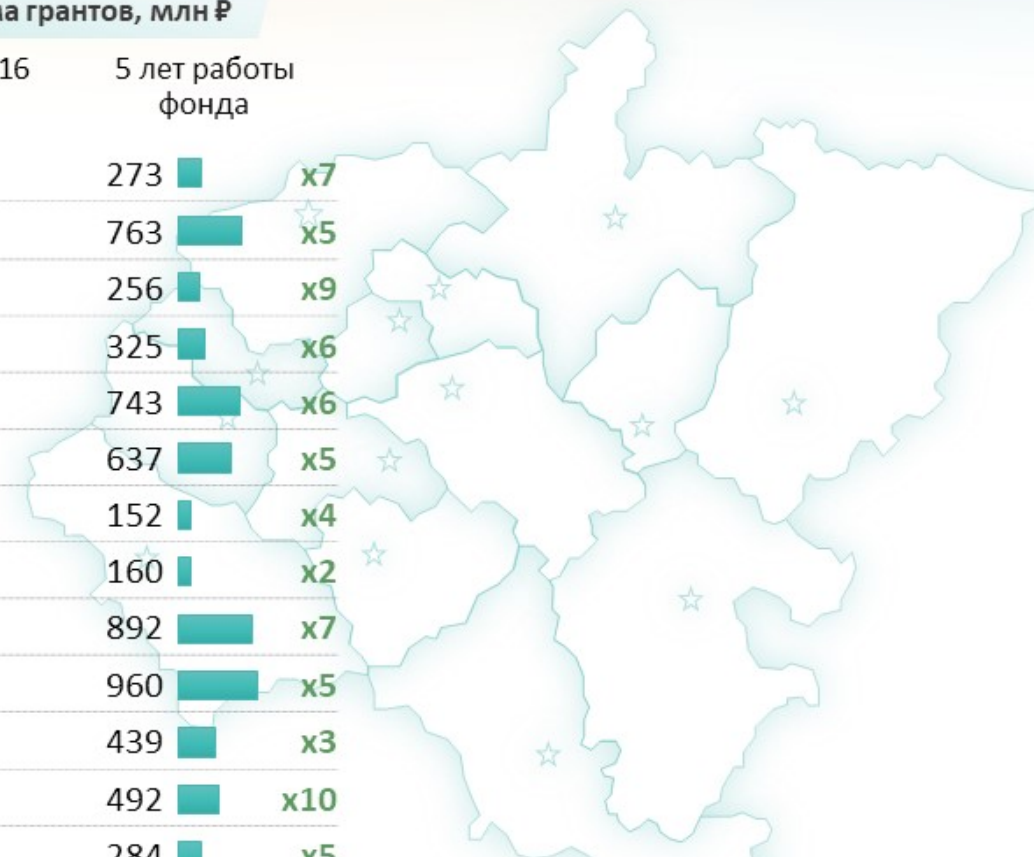
Северо-Кавказский федеральный округ

	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда		2012-2016 годы	5 лет работы фонда	
Кабардино-Балкарская Республика	25	48	x2	40	104	x3
Карачаево-Черкесская Республика	11	25	x2	12	38	x3
Республика Дагестан	36	66	x2	42	87	x2
Республика Ингушетия	14	26	x2	13	39	x3
Республика Северная Осетия — Алания	23	66	x3	47	114	x2
Ставропольский край	61	207	x3	117	320	x3
Чеченская Республика	15	51	x3	17	101	x6
	185	489	x3	287	805	x3



Приволжский федеральный округ

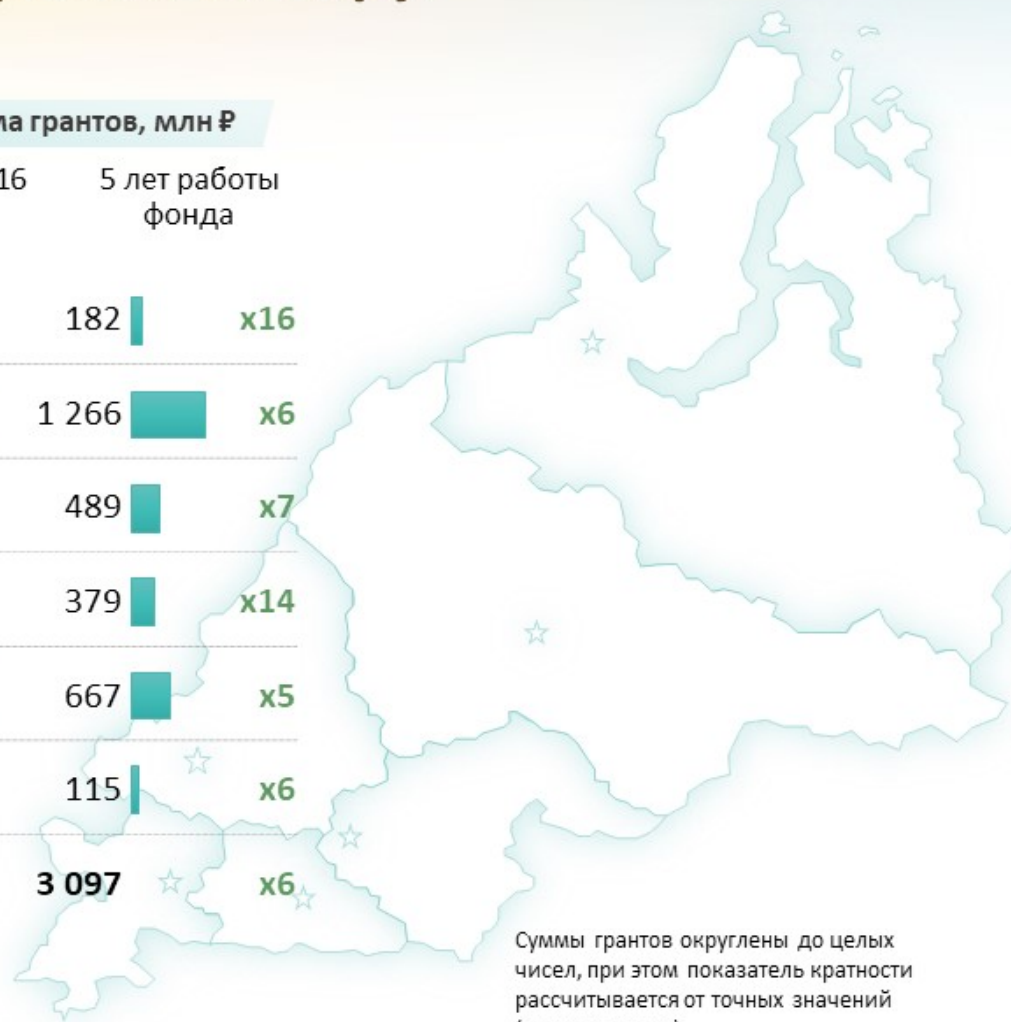
	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда		2012-2016 годы	5 лет работы фонда	
Кировская область	36	210	x6	38	273	x7
Нижегородская область	101	444	x4	160	763	x5
Оренбургская область	28	200	x7	28	256	x9
Пензенская область	40	136	x3	54	325	x6
Пермский край	93	441	x5	134	743	x6
Республика Башкортостан	79	604	x8	138	637	x5
Республика Марий Эл	27	99	x4	42	152	x4
Республика Мордовия	42	162	x4	80	160	x2
Республика Татарстан	86	564	x7	133	892	x7
Самарская область	106	586	x6	190	960	x5
Саратовская область	86	253	x3	170	439	x3
Удмуртская Республика	33	440	x13	50	492	x10
Ульяновская область	46	258	x6	56	284	x5
Чувашская Республика	30	146	x5	37	194	x5
	833	4 543	x5	1 309	6 570	x5



Суммы грантов округлены до целых чисел, при этом показатель кратности рассчитывается от точных значений (до округления).

Уральский федеральный округ

	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда		2012-2016 годы	5 лет работы фонда	
Курганская область	14	139	x10	11	182	x16
Свердловская область	130	598	x5	228	1 266	x6
Тюменская область	40	339	x8	68	489	x7
Ханты-Мансийский автономный округ — Югра	19	402	x21	27	379	x14
Челябинская область	69	508	x7	127	667	x5
Ямало-Ненецкий автономный округ	17	116	x7	20	115	x6
Итого	289	2 102	x7	481	3 097	x6



Сибирский федеральный округ

	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда	кратность	2012-2016 годы	5 лет работы фонда	кратность
Алтайский край	73	337	x5	106	431	x4
Иркутская область	53	481	x9	76	806	x11
Кемеровская область – Кузбасс	38	282	x7	38	266	x7
Красноярский край	54	480	x9	76	810	x11
Новосибирская область	81	474	x6	115	912	x8
Омская область	32	377	x12	42	434	x10
Республика Алтай	6	125	x21	5	90	x18
Республика Тыва	2	47	x24	1	44	x49
Республика Хакасия	12	81	x7	13	101	x8
Томская область	46	220	x5	58	351	x6
Итого	397	2 904	x7	530	4 244	x8

Суммы грантов округлены до целых чисел, при этом показатель кратности рассчитывается от точных значений (до округления).

Дальневосточный федеральный округ

	Проектов поддержано			Сумма грантов, млн ₽		
	2012-2016 годы	5 лет работы фонда	кратность	2012-2016 годы	5 лет работы фонда	кратность
Амурская область	33	87	x3	35	107	x3
Еврейская автономная область	6	26	x4	7	41	x6
* Забайкальский край	13	131	x10	17	201	x12
Камчатский край	15	87	x6	21	127	x6
Магаданская область	1	59	x59	2	58	x36
Приморский край	33	225	x7	63	424	x7
* Республика Бурятия	33	141	x4	58	254	x4
Республика Саха (Якутия)	20	237	x12	18	265	x15
Сахалинская область	5	48	x10	4	75	x18
Хабаровский край	40	223	x6	56	330	x6
Чукотский автономный округ	5	9	x2	4	17	x5
Итого:	204	1 273	x6	283	1 900	x7

* Республика Бурятия и Забайкальский край были переведены в состав Дальневосточного федерального округа из Сибирского в 2018 году. Значения по данным субъектам приводятся с 2012 года в составе Дальневосточного федерального округа.

Суммы грантов округлены до целых чисел, при этом показатель кратности рассчитывается от точных значений (до округления).