Основные показатели состояния гражданской обороны муниципального образования Ширинский район, территория которого не отнесена к группе по гражданской обороне, по состоянию на 1 января 2016 года

			I
№ п/п	Наименование показателя	Единица	MO
		измерения	Ширинский
	т осние свенения		район
1	І. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	2	6,000
1.	Площадь территории	тыс. км ²	6,880
2.	Население, всего:	тыс. чел.	26,338
2.1.	по возрастным группам:		1.227
2.1.1.	дети до 2 лет	тыс. чел.	1,227
2.1.2.	дети от 2 до 17 лет	тыс. чел.	5,468
2.1.3.	взрослое население	тыс. чел.	19,643
2.1.4.	по категории:		
2.1.5.	трудоспособного	тыс. чел.	14,997
2.1.6.	нетрудоспособного	тыс. чел.	
3.	Организации, отнесенные к категориям по	ед.	0
	гражданской обороне:		0
3.1	«Особой важности»	ед.	0
3.2	I категории	ед.	0
3.3	II категории	ед.	0
3.4	Ж/д станций I категории	ед.	0
4.	Численность персонала организаций, отнесенных к		
	категориям по гражданской обороне:		
4.1	«Особой важности»	тыс. чел.	0
4.2	І категории	тыс. чел.	0
4.3	II категории	тыс. чел.	0
4.4	Ж/д станций I категории	тыс. чел.	0
5.	Численность наибольших работающих смен		
	организаций, отнесенных к категориям по		
	гражданской обороне:		
5.1	«Особой важности»	тыс. чел.	0
5.2	І категории	тыс. чел.	0
5.3	II категории	тыс. чел.	0
5.4	Ж/д станций I категории	тыс. чел.	0
6.	Радиационно опасные объекты	ед.	0
6.1	Численность персонала	тыс. чел.	0
6.2	Численность наибольшей работающей смены (далее		-
	- HPC)		
6.3	Площадь зон возможного опасного радиоактивного	тыс. км ²	0
	загрязнения (заражения)		0
6.4	Численность населения, проживающего в зонах	тыс. чел.	
	возможного опасного радиоактивного загрязнения		0
	(заражения)		
7.	Химически опасные объекты	ед.	0
7.1	Численность персонала	тыс. чел.	0

№ п/п	Наименование показателя	Единица	MO
		измерения	Ширинский
7.0	H HDG		район
7.2	Численность НРС	тыс. чел.	0
7.3	Площадь зон возможного опасного химического загрязнения (заражения)	тыс. км ²	0
7.4	Численность населения, проживающего в зонах возможного опасного химического загрязнения (заражения)	тыс. чел.	0
8.	Биологически опасные объекты	ед.	0
8.1	Численность персонала	тыс. чел.	0
8.2	Численность НРС	тыс. чел.	0
8.3	Площадь зон возможного биологического загрязнения (заражения)	тыс. км ²	0
8.4	Численность населения, проживающего в зонах возможного биологического загрязнения (заражения)	тыс. чел.	0
9.	Гидротехнические сооружения	ед.	7
9.1	Численность персонала	тыс. чел.	
9.2	Численность НРС	тыс. чел.	
9.3	Прогнозируемая площадь катастрофического затопления	тыс. км ²	
9.4	Численность населения, проживающего в зоне катастрофического затопления	тыс. чел.	
	ІІ. УКРЫТИЕ НАСЕЛЕНИЯ И Н	PC	
1.	Численность населения (с учетом НРС), подлежащего укрытию	тыс. чел.	26,338
2.	Укрывается населения	тыс. чел.	26,338
2.1	в убежищах всех классов	тыс. чел.	26,368
2.2	в противорадиационных укрытиях	тыс. чел.	0
2.3	в быстровозводимых убежищах	тыс. чел.	9,5
2.4	в убежищах с упрощенным оборудованием	тыс. чел.	0
2.5	в метрополитенах	тыс. чел.	0
2.6	в подвальных и других заглубленных помещениях	тыс. чел.	16,838
2.7	в подземных горных выработках	тыс. чел.	0
2.8	Укрывается населения	%	100
2.9	в убежищах всех классов	%	100
2.10	в противорадиационных укрытиях	%	0
2.11	в быстровозводимых убежищах	%	36,1
2.12	в убежищах с упрощенным оборудованием	%	0
2.13	в метрополитенах	%	0
2.14	в подвальных и других заглубленных помещениях	%	63,9
2.15	в подземных горных выработках	%	0
3.	Количество имеющихся защитных сооружений	ед.	0
	гражданской обороны для укрытия населения		
3.1	убежищ всех классов	ед.	0
3.2	противорадиационных укрытий	ед.	0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	МО Ширинский район
4.	Вместимость имеющихся защитных сооружений гражданской обороны для укрытия населения	тыс. чел.	
4.1	убежищ всех классов	тыс. чел.	
4.2	противорадиационных укрытий	тыс. чел.	
5.	Количество защитных сооружений гражданской обороны для укрытия HPC	ед.	
5.1	убежищ всех классов	ед.	
5.2	противорадиационных укрытий	ед.	
6.	Вместимость защитных сооружений гражданской обороны для укрытия HPC	тыс. чел.	
6.1	убежищ всех классов	тыс. чел.	
6.2	противорадиационных укрытий	тыс. чел.	
7.	Состояние имеющихся убежищ		
7.1	готово к приему укрываемых	ед.	
7.2	ограниченно готово к приему укрываемых	ед.	
7.3	не готово	ед.	
8.	Состояние имеющихся противорадиационных укрытий		
8.1	готово к приему укрываемых	ед.	
8.2	ограниченно готово к приему укрываемых	ед.	
8.3	не готово	ед.	
9.	Планируется использование подвальных и других заглубленных помещений	ед.	
9.1	вместимость	тыс. чел.	
10.	Укрывается населения при внезапном нападении противника	тыс. чел.	
10.1	в убежищах всех классов	тыс. чел.	
10.2	в противорадиационных укрытиях	тыс. чел.	
	Укрывается населения при внезапном нападении противника	%	
	в убежищах всех классов	%	
	в противорадиационных укрытиях	%	
III	. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИД ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ И ПРИБОРАМИ РАДИА ХИМИЧЕСКОЙРАЗВЕДКИ И КОНТРОЛЯ		
1.	Численность населения, подлежащего обеспечению		26,338
1.	средствами индивидуальной защиты органов дыхания (далее – СИЗОД)		20,330
1.1	детей до 1,5 лет - камерами защитными детскими	тыс. чел.	1,227
1.2	детей от 1,5 до 17 лет - противогазами детскими фильтрующими	тыс. чел.	5,468
1.3	взрослого населения - гражданскими противогазами	тыс. чел.	19,643
1.4	респираторами	тыс.чел.	0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	МО Ширинский район
2.	Обеспеченность СИЗОД		
2.1	детей до 1,5 лет - камерами защитными детскими	тыс. чел.	0,08
2.2	детей от 1,5 до 17 лет - противогазами детскими фильтрующими	тыс. чел.	0,8
2.3	взрослого населения - гражданскими противогазами	тыс. чел.	14,99
2.4	респираторами	тыс.чел.	
2.5	Обеспеченность СИЗОД		
2.6	детей до 1,5 лет - камерами защитными детскими	%	0,0028
2.7	детей от 1,5 до 17 лет - противогазами детскими фильтрующими	%	0,28
2.8	взрослого населения - гражданскими противогазами	%	0,564
2.9	респираторами	%	
3.	Потребность в обеспечении приборами радиационной и химической разведки и контроля нештатных аварийно-спасательных формирований (приказ МЧС России от 23.12.2005 №999)		
3.1	Приборами радиационной разведки	тыс. шт.	
3.2	Приборами химической разведки	тыс. шт.	
3.3	Приборами контроля	тыс. шт.	
4	Обеспеченность приборами радиационной и химической разведки, контроля		
4.1	Обеспеченность приборами радиационной разведки	тыс. шт.	0
4.2	Обеспеченность приборами химической разведки	тыс. шт.	0
4.3	Обеспеченность приборами контроля	тыс. шт.	0
4.4	Обеспеченность приборами радиационной и химической разведки, контроля		
4.5	Обеспеченность приборами радиационной разведки	%	0
4.6	Обеспеченность приборами химической разведки	%	0
4.7	Обеспеченность приборами контроля	%	0
5.	Организовано хранение СИЗОД:		
5.1	На складах органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	тыс. шт.	0
5.2	На складах органов местного самоуправления	тыс. шт.	0
5.3	В организациях	тыс. шт.	16,061
6.	Противогазов, подлежащих утилизации:		
6.1	На складах органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	тыс. шт.	
6.2	На складах органов местного самоуправления	тыс. шт.	
6.3	В организациях	тыс. шт.	
Γ	V. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРИЕМА, РАЗМЕЩЕНИЯ И ПІ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭВАКУИРУЕМОГО	ЕРВООЧЕРЕ,	
1.	Численность эвакуируемого населения, размещаемого на подведомственной территории	тыс. чел.	28,69

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	MO Ширинский
1.1	В том числе эвакуируемого населения из других субъектов, размещаемого на подведомственной территории	тыс. чел.	район 28,69
1.2	В существующих зданиях, из них:	тыс. чел.	28,69
1.2.1	в жилом фонде (путем подселения)	тыс. чел.	0
1.2.2	в общественных зданиях учреждений и	тыс. чел.	28,69
1.2.3	предприятий во временно разворачиваемом жилом фонде (палатки, модули)	тыс. чел.	
2.	Существующие возможности по обеспечению эвакуируемого населения в местах его размещения на подведомственной территории (по действующим нормам):		
2.1	защитными сооружениями ГО, подвальными и другими заглубленными помещениями	тыс. чел.	28,69
2.2	водой	тыс. чел.	28,69
2.3	продовольствием	тыс. чел.	28,69
2.4	предметами первой необходимости	тыс. чел.	28,69
2.5	медицинским обслуживанием	тыс. чел.	28,69
	V. СИЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРО		,
1.	Спасательные воинские формирования МЧС России (заполняется региональными центрами МЧС России):		
1.1	личный состав	тыс. чел.	
1.2	инженерная техника	ед.	
1.3	специальная техника	ед.	
1.4	автотранспортная техника	ед.	
1.5	авиационная техника	ед.	
2.	Подразделения федеральной противопожарной службы ГПС (заполняется региональными центрами МЧС России):		
2.1	личный состав	тыс. чел.	
2.2	инженерная техника	ед.	
2.3	специальная техника	ед.	
2.4	автотранспортная техника	ед.	
3.	Аварийно-спасательные формирования:		
3.1	личный состав	тыс. чел.	
3.2	инженерная техника	ед.	
3.3	специальная техника	ед.	
3.4	автотранспортная техника	ед.	
4.	Спасательные службы:		
4.1	личный состав	тыс. чел.	
4.2	инженерная техника	ед.	
4.3	специальная техника	ед.	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	МО Ширинский район
4.4	автотранспортная техника	ед.	
5.	Силы и средства, выделяемые по планам взаимодействия с органами военного командования ВС РФ и другими родами войск:		
5.1	в интересах ГО (МЧС России):		
5.1.2	личного состава	тыс. чел.	0
5.1.3	инженерной техники	ед.	0
5.1.4	специальной техники	ед.	0
5.1.5	автотранспортной техники	ед.	0
5.2	в интересах органов военного управления ВС РФ от МЧС России:		
5.2.1	личного состава	тыс. чел.	0
5.2.2	инженерной техники	ед.	0
5.2.3	специальной техники	ед.	0
5.2.4	автотранспортной техники	ед.	0
6.	Учреждений СНЛК в том числе:	ед.	
6.1	центров санитарно-эпидемиологического надзора	ед.	
6.2	ветеринарных лабораторий	ед.	
6.3	проектно-изыскательских станций и агрохимических лабораторий	ед.	
6.4	гидрометеорологических станций	ед.	
6.5	другие	ед.	
7.	Нештатные аварийно-спасательные формирования (далее – НАСФ)	ед.	
7.1	территориальные	ед.	19
7.2	организаций	ед.	7
7.3	Всего зачислено в НАСФ, в том числе:	тыс. чел.	0,331
7.3.1	территориальные	тыс. чел.	0,231
7.3.2	организаций	тыс. чел.	0,1
8.	Имеющиеся НАСФ, по предназначению:	ед.	
		тыс. чел.	
8.1	для проведения аварийно-спасательных работ	ед.	Пиринский район О О О О О О О О О О О О О О О О О О
		тыс. чел.	0,041
8.2	медицинские	ед.	1
		тыс. чел.	0,018
8.3	радиационной, химической и биологической	ед.	0
	защиты	тыс. чел.	0
8.4	противопожарные	ед.	Пиринский район О О О О О О О О О О О О О О О О О О
		тыс. чел.	0,030
8.5	защиты животных и растений	ед.	2
		тыс. чел.	0,056
8.6	разведки	ед.	2
		тыс. чел.	0,032
8.7	санитарной обработки и обеззараживания	ед.	1

№ п/п	Наименование показателя	Единица	MO
V (= 11/11	110111020111101110111011101110111011101	измерения	Ширинский
		-	район
		тыс. чел.	0,019
8.8	охраны общественного порядка	ед.	2
		тыс. чел.	0,24
8.9	по обслуживанию защитных сооружений	ед.	2
		тыс. чел.	0,01
8.10	обеспечения (питания, вещевого снабжения, подвоза	ед.	3
	воды, автотранспортного обеспечения)	тыс. чел.	0,043
8.11	другие	ед.	11
		тыс. чел.	0,58
VI.	ЗАЩИТА ВОДОИСТОЧНИКОВ И СИСТЕМ ХОЗЯЙС	ТВЕННО-ПИ	ТЬЕВОГО
1	ВОДОСНАБЖЕНИЯ		
1	Объекты централизованных систем водоснабжения		
1.1	Количество и мощность головных сооружений	ед.	9
		тыс. м ³ в	1,56
	_	сут.	
1.1.1	в том числе базирующихся на подземных	ед.	9
	источниках	тыс. м ³ в	1,56
1111		сут.	2
1.1.1.1	из них - обеспеченных резервным источником	ед.	3
	энергоснабжения	тыс. м ³ в	0,61
1.2	OSZ OW DOWN D OVOTOWOW WOVOWN W DOORDOWOVOWN	сут. тыс. м ³	5
1.2	Объем воды в системах подачи и распределения воды		3
1.2.1	в том числе отвечающих требованиям норм	тыс. м ³	5
1.3	Количество и объем резервуаров питьевой воды	ед.	6
		тыс. м ³	1,2
1.3.1	в том числе отвечающих требованиям норм	ед.	6
		тыс. м ³	1,2
2	Отдельно стоящие объекты водоснабжения		
2.1	Количество и дебит водозаборных скважин	ед.	72
	_	тыс. м ³ в	3,6
		сут.	
2.1.1	в том числе отвечающих требованиям норм	ед.	72
		тыс. м ³ в	3,6
		сут.	
2.1.1.1	из них - обеспеченных резервными источником	ед.	8
	энергоснабжения	тыс. м ³ в	1,2
		сут.	