

ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

№ _____

Об утверждении
региональных нормативов градостроительного проектирования
Томской области

В соответствии с главой 3.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Законом Томской области от 11.12.2007 № 7-ОЗ "О региональных нормативах градостроительного проектирования Томской области":

1. Утвердить региональные нормативы градостроительного проектирования Томской области согласно приложению № 1.

2. Утвердить форму реестра региональных и местных нормативов градостроительного проектирования Томской области согласно приложению № 2.

3. Разместить региональные нормативы градостроительного проектирования Томской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования по адресу: <http://fgis.minregion.ru> в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения нормативов.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Начальник Департамента

Д.Ю.Ассонов

РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Региональные нормативы градостроительного проектирования Томской области (далее – Нормативы) разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации в целях установления совокупности расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения Томской области объектами регионального значения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности для населения Томской области таких объектов, относящихся к следующим областям:

- 1) железнодорожный транспорт;
- 2) водный транспорт;
- 3) воздушный транспорт;
- 4) автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения;
- 5) предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий;
- 6) образование;
- 7) здравоохранение;
- 8) физическая культура и спорт.

1.2. Нормативы разработаны на основании Схемы территориального планирования Томской области, утвержденной постановлением Администрации Томской области от 08.07.2011 № 204а (далее – Схема территориального планирования Томской области), разработанной ОАО "Российский научно-исследовательский и проектный институт Урбанистики", г. Санкт-Петербург.

1.3. Нормативы решают следующие основные задачи:

1) установление минимального набора показателей, расчет которых необходим при разработке документов территориального планирования Томской области, документов территориального планирования муниципальных образований Томской области, документации по планировке территории, а также внесение в них изменений;

2) создание условий для планирования размещения объектов, обеспечивающих благоприятные условия жизнедеятельности человека, в том числе объектов социального и коммунально-бытового назначения, инженерной и транспортной инфраструктур;

3) обеспечения доступности объектов социального и коммунально-бытового назначения для населения;

4) обеспечение оценки качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ.
РАСЧЕТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ И РАСЧЕТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАКСИМАЛЬНО
ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ
ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ.
ОБОСНОВАНИЕ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

2.1. Объекты, относящиеся к области железнодорожного транспорта.

2.1.1. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Протяженность железнодорожной сети	км	1866	Схема территориального планирования Томской области	Том IV, Часть 1. Раздел 1.1, часть 1.1.1, Технико-экономические показатели
2	Плотность железнодорожной сети	км на 10 тыс. кв. км	59,4		

2.1.2. Обоснование расчетных показателей.

Показатели развития железнодорожного транспорта установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том IV, Часть 1. раздел 1.1, часть 1.1.1, Технико-экономические показатели).

2.2. Объекты, относящиеся к области водного транспорта.

2.2.1. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Продолжительность навигационного периода	дней	170 – 180	Схема территориального планирования Томской области	Том IV, Часть 1. Раздел 1.1, часть 1.1.2, Технико-экономические показатели
2	Протяженность судоходных речных путей	км	5195		

2.2.2. Обоснование расчетных показателей.

Показатели развития водного транспорта установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том IV, Часть 1. раздел 1.1, часть 1.1.2, Технико-экономические показатели).

2.3. Объекты, относящиеся к области воздушного транспорта.

2.3.1. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Аэропорты международного значения	единиц	1	Схема территориального планирования Томской области	Том IV, Часть 1. Раздел 1.1, часть 1.1.3, Технико-экономические показатели
2	Аэропорты регионального значения		не менее 6		
3	Вертолетные площадки		не менее 20		

2.3.2. Обоснование расчетных показателей.

Показатели развития воздушного транспорта установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том IV, Часть 1. раздел 1.1, часть 1.1.3, Техничко-экономические показатели).

2.4. Объекты, относящиеся к области автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения.

2.4.1. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	км	6110	Схема территориального планирования Томской области	Том IV, Часть 1. раздел 1.1, часть 1.1.4, Техничко-экономические показатели
2	Плотность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	км на 1000 кв. км	22,6		

2.4.2. Обоснование расчетных показателей.

Показатели развития автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том IV, Часть 1. раздел 1.1, часть 1.1.4, Техничко-экономические показатели).

2.5. Объекты, относящиеся к области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, в том числе:

2.5.1. Затопление и подтопление.

2.5.2. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Нормативы осушения (глубины понижения грунтовых вод):			Схема территориального планирования Томской области СНиП 2.06.15-85 "Инженерная защита территорий от затопления и подтопления"	Том IV, Часть 7. раздел 7.1.5 Таблица 1
1.1	территории крупных промышленных зон и комплексов	м	до 15		
1.2	территории городских промышленных зон, коммунально-складских зон, центры крупнейших, крупных и больших городов	м	5		
1.3	селитебные территории городов и сельских населенных пунктов	м	2		

1.4	территории спортивно-оздоровительных объектов и учреждений обслуживания зон отдыха	м	1		
1.5	территории зон рекреационного и защитного назначения (зеленые насаждения общего пользования, парки, санитарно-защитные зоны)	м	1		
2	Максимальный расчетный напор воды на водопроводное сооружение для классов защитных сооружений на селитебной территории при плотности жилого фонда:			СНиП 2.06.15-85 "Инженерная защита территорий от затопления и подтопления"	Приложение 2 (обязательное)
2.1	свыше 2500 м ² /га	м	II класса – до 5; III класса – до 3		
2.2	от 2100 м ² /га до 2500 м ² /га	м	II класса – до 8; III класса – до 5; IV класса – до 2		
2.3	от 1800 м ² /га до 2100 м ² /га	м	II класса – до 10; III класса – до 8; IV класса – до 5		
2.4	менее 1800 м ² /га	м	II класса – свыше 10; III класса – до 10; IV класса – до 8		
2.5	на территории оздоровительно-рекреационного и санитарно-защитного назначения	м	III класса – свыше 10; IV класса – до 10		

2.5.3. Обоснование расчетных показателей.

Показатели по предотвращению затопления и подтопления территорий установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы

территориального планирования, Том IV, Часть 7. раздел 7.1.5) и в соответствии со СНиП 2.06.15-85 "Инженерная защита территорий от затопления и подтопления", приложение 2 (обязательное).

2.5.4. *Пожарная безопасность.*

2.5.5. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Наибольшая продолжительность пожароопасного сезона	дней	188	Схема территориального планирования Томской области	Том IV, Часть 7, раздел 7.1.6
2	Класс пожарной опасности территории Томской области	класс	5		
3	Интегральный показатель пожарной опасности лесного фонда (среднегодовая площадь одного лесного пожара на территории Томской области)	га	53,7		
4	Размещение подразделений пожарной охраны определяется временем прибытия подразделений пожарной охраны в том числе: в городских округах и городских поселениях в сельских поселениях	минут	10 20	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Статья 76	

2.5.6. Обоснование расчетных показателей.

Показатели по противопожарным мероприятиям установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том IV, Часть 7, раздел 7.1.6) и в соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

2.6. *Объекты, относящиеся к области образования, в том числе:*

2.6.1. *Дошкольное образование.*

2.6.2. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание	
1	Дошкольные образовательные организации, в том числе:	% от количества детей дошкольного возраста*	85	СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Приложение Ж	
	общего типа					70
	специализированного типа					3
	оздоровительного типа					12

2	Радиус пешеходной доступности дошкольных образовательных организаций:	м		СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Таблица 5
	в городах		300		
	в сельских поселениях		500		

* На основании данных Всероссийской переписи населения 2010 года.

2.6.3. Обоснование расчетных показателей.

Показатели обеспеченности объектами дошкольного образования и их уровень территориальной доступности установлены в соответствии с СП 42.13330.2011 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

2.6.4. Начальное общее, основное общее и среднее общее образование.

2.6.5. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Общеобразовательные организации (школы), в том числе:	% от количества детей школьного возраста при обучении в одну смену*		СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Приложение Ж
	основного общего образования (I - IX классы)		100		
	среднего общего образования (X - XI классы)		75		
2	Радиус пешеходной доступности общеобразовательных организаций (школ):	км		СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Раздел 10, пункт 10.5.
	в городских округах, городских поселениях (все ступени обучения)		0,5		
	в сельских поселениях, в том числе:				
	I ступень обучения (начальное общее), не более		2		
	II-III ступень обучения (основное общее, среднее общее), не более		4		
3	Радиус транспортной доступности общеобразовательных организаций (школ), в одну сторону:	минут		СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Раздел 10, пункт 10.5.
	в городских округах, городских поселениях, в том числе:				

I ступень обучения (начальное общее), не более		15		
II-III ступень обучения (основное общее, среднее общее), не более		50		
в сельских поселениях, в том числе:				
I ступень обучения (начальное общее), не более		15		
II-III ступень обучения (основное общее, среднее общее), не более		30		

* На основании данных Всероссийской переписи населения 2010 года.

2.6.6. Обоснование расчетных показателей.

Показатели обеспеченности объектами начального общего, основного общего и среднего общего образования и их уровень территориальной доступности установлены в соответствии с СП 42.13330.2011 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

2.6.7. Среднее и высшее профессиональное образование:

2.6.8. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Образовательные организации среднего профессионального образования	студентов на 10 000 жит.	160	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.10.1999 № 1683-р	Часть 3
2	Образовательные организации высшего профессионального образования	студентов на 10 000 жит.	170		

2.6.9. Обоснование расчетных показателей.

Показатели обеспеченности объектами начального, среднего и высшего профессионального образования установлены в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.10.1999 № 1683-р "Методика определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры", часть 3.

2.6.10. Дополнительное образование.

2.6.11. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Дополнительное образование всего, в том числе по видам зданий:	% от общего числа школьников*	10	СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских	Приложение Ж
	дворец (Дом) творчества		3,3		

	школьников			поселений"	
	станция юных техников		0,9		
	станция юных натуралистов		0,4		
	станция юных туристов		0,4		
	детско-юношеская спортивная школа		2,3		
2	Детская школа искусств или музыкальная, художественная, хореографическая школа		2,7	СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Приложение Ж

* На основании данных Всероссийской переписи населения 2010 года.

2.6.12. Обоснование расчетных показателей.

Показатели обеспеченности объектами дополнительного образования установлены в соответствии с СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

2.7. Объекты, относящиеся к области здравоохранения.

2.7.1. Расчетные показатели:

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	Примечание
1	Станции (подстанции) скорой медицинской помощи	автомобиль на 10 000 жителей	1	СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Приложение Ж
	Доступность на специальном автомобиле	минут	15		
2	Выдвижные пункты скорой медицинской помощи	автомобиль на 5000 чел. сельского населения	1		
	Доступность на специальном автомобиле	минут	15		
3	Число больничных коек	на 1000 чел	13		

2.7.2. Обоснование расчетных показателей.

Показатели обеспеченности объектами здравоохранения установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том III, часть 8. раздел 8.2), в соответствии с СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

2.8. Объекты, относящиеся к области физической культуры и спорта.

2.8.1. Расчетные показатели

№ п/п	Виды объектов	Единица измерения	Норматив	Обоснование	примечание
1	Плоскостные спортивные сооружения	га на 1000 чел.	0,2	СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	Приложение Ж
2	Спортивные залы	кв. м пола на 1000 чел.	60		
3	Бассейны	кв. м зеркала воды на 1000 чел.	25		

2.8.2. Обоснование расчетных показателей.

Показатели обеспеченности объектами физической культуры и спорта установлены Схемой территориального планирования Томской области (материалы по обоснованию Схемы территориального планирования, Том II, часть 6) и в соответствии с СП 42.13330.2011 "Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

3.1. Действие Нормативов распространяется на всю территорию Томской области.

3.2. Нормативы являются обязательными для применения всеми участниками деятельности, связанной с подготовкой документов территориального планирования, разработкой документации по планировке территории независимо от организационно-правовых форм.

3.3. Совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального значения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Томской области устанавливается для определения местоположения планируемых к размещению объектов регионального значения в документах территориального планирования Томской области, документах территориального планирования муниципальных образований Томской области, зон планируемого размещения объектов регионального значения в документации по планировке территории в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека на территории Томской области.

3.4. При определении местоположения планируемых к размещению объектов регионального значения в целях подготовки и внесения изменений в документы территориального планирования Томской области, документы территориального планирования муниципальных образований Томской области, документацию по планировке территории, следует учитывать наличие на рассматриваемой территории таких же объектов, их параметры (площадь, ёмкость, вместимость), нормативный уровень территориальной доступности как для существующих, так и для планируемых к размещению объектов.

При определении границ зон планируемого размещения объектов регионального значения следует учитывать параметры объектов регионального значения и нормы отвода земель для таких объектов.

3.5. Нормативы применяются:

1) при подготовке, согласовании и утверждении документов территориального планирования Томской области, документов территориального планирования муниципальных образований Томской области, а также при внесении изменений в указанные документы территориального планирования;

2) при подготовке, согласовании и утверждении документации по планировке территорий;

3) при проверке документации по планировке территории на соответствие документам территориального планирования Томской области, документам территориального планирования муниципальных образований Томской области, требованиям технических регламентов, градостроительных регламентов, с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территории;

4) при осуществлении государственного контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.

Форма реестра региональных и местных нормативов градостроительного проектирования Томской области

**РЕЕСТР
РЕГИОНАЛЬНЫХ И МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Наименование документа	Наименование, дата и номер правового акта об утверждении	Утвержден впервые, или в какой документ внесены изменения	Регистрационный номер в федеральной государственной информационной системе территориального планирования	Организация, разработавшая проект документа, проект внесения изменений в документ
Региональные нормативы градостроительного проектирования Томской области				
Местные нормативы градостроительного проектирования городских округов Томской области				
Городской округ "Город Томск"				
ЗАТО Северск				
Городской округ Стрежевой				
Городской округ "Город Кедровый"				
Местные нормативы градостроительного проектирования муниципальных районов Томской области				
Александровский район				
Асиновский район				

Бакчарский район				
Верхнекетский район				
Зырянский район				
Каргасокский район				
Кожевниковский район				
Колпашевский район				
Кривошеинский район				
Молчановский район				
Парабельский район				
Первомайский район				
Тегульдетский район				
Томский район				
Чаинский район				
Шегарский район				
Местные нормативы градостроительного проектирования городских и сельских поселений Томской области				
Поселения Александровского района				
Александровское сельское поселение				
Лукашкин-Ярское сельское поселение				

Назинское сельское поселение				
Новоникольское сельское поселение				
Октябрьское сельское поселение				
Северное сельское поселение				
Поселения Асиновского района				
Асиновское городское поселение				
Батуриновское сельское поселение				
Большедороховское сельское поселение				
Новиковское сельское поселение				
Новокусовское сельское поселение				
Новониколаевское сельское поселение				
Ягодное сельское поселение				
Поселения Бакcharского района				
Бакcharское сельское поселение				
Вавиловское сельское поселение				
Высокоярское сельское поселение				
Парбигское сельское поселение				

Плотниковское сельское поселение			
Поротниковское сельское поселение			
Поселения Верхнекетского района			
Белоярское городское поселение			
Катайгинское сельское поселение			
Клюквинское сельское поселение			
Макзырское сельское поселение			
Орловское сельское поселение			
Палочкинское сельское поселение			
Сайгинское сельское поселение			
Степановское сельское поселение			
Ягоднинское сельское поселение			
Поселения Зырянского района			
Высоковское сельское поселение			
Дубровское сельское поселение			
Зырянское сельское поселение			
Михайловское сельское поселение			
Чердатское сельское поселение			

Поселения Каргасокского района				
Вертикосское сельское поселение				
Каргасокское сельское поселение				
Киндальское сельское поселение				
Нововасюганское сельское поселение				
Новоюгинское сельское поселение				
Сосновское сельское поселение				
Среднеvasюганское сельское поселение				
Среднетымское сельское поселение				
Толпаровское сельское поселение				
Тымское сельское поселение				
Усть-Тымское сельское поселение				
Усть-Чижапское сельское поселение				
Поселения Кожевниковского района				
Вороновское сельское поселение				
Кожевниковское сельское поселение				
Малиновское сельское поселение				

Новопокровское сельское поселение				
Песочнодубровское сельское поселение				
Староювалинское сельское поселение				
Уртамское сельское поселение				
Чилинское сельское поселение				
Поселения Колпашевского района				
Колпашевское городское поселение				
Дальненское сельское поселение				
Национальное Иванкинское сельское поселение				
Инкинское сельское поселение				
Копыловское сельское поселение				
Новогоренское сельское поселение				
Новоселовское сельское поселение				
Саровское сельское поселение				
Чажемтовское сельское поселение				
Поселения Кривошеинского района				
Володинское сельское поселение				
Иштанское сельское поселение				

		Красноярское сельское поселение		
		Кривошеинское сельское поселение		
		Новокривошеинское сельское поселение		
		Петровское сельское поселение		
		Пудовское сельское поселение		
		Поселения Молчановского района		
		Могочинское сельское поселение		
		Молчановское сельское поселение		
		Наргинское сельское поселение		
		Суйгинское сельское поселение		
		Тунгусовское сельское поселение		
		Поселения Парабельского района		
		Заводское сельское поселение		
		Нарымское сельское поселение		
		Новосельцевское сельское поселение		
		Парабельское сельское поселение		
		Старицинское сельское поселение		

Поселения Первомайского района				
Комсомольское сельское поселение				
Куяновское сельское поселение				
Новомариинское сельское поселение				
Первомайское сельское поселение				
Сергеевское сельское поселение				
Улу-Юльское сельское поселение				
Поселения Тегульдетского района				
Белоярское сельское поселение				
Берегаевское сельское поселение				
Тегульдетское сельское поселение				
Черноярское сельское поселение				
Поселения Томского района				
Богашёвское сельское поселение				
Воронинское сельское поселение				
Заречное сельское поселение				
Зональненское сельское поселение				
Зоркальцевское сельское поселение				

Итатское сельское поселение				
Калтайское сельское поселение				
Копыловское сельское поселение				
Корниловское сельское поселение				
Малиновское сельское поселение				
Межениновское сельское поселение				
Мирненское сельское поселение				
Моряковское сельское поселение				
Наумовское сельское поселение				
Новорождественское сельское поселение				
Октябрьское сельское поселение				
Рыбаловское сельское поселение				
Спасское сельское поселение				
Турунтаевское сельское поселение				
Поселения Чайнского района				
Коломинское сельское поселение				
Подгорнское сельское поселение				

Усть-Бакчарское сельское поселение				
Чаинское сельское поселение				
Поселения Шегарского района				
Анастасьевское сельское поселение				
Баткатское сельское поселение				
Северное сельское поселение				
Побединское сельское поселение				
Трубачевское сельское поселение				
Шегарское сельское поселение				