



О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 15 августа 2001 года № 1064 "О генеральном плане города Астаны"

Утративший силу

Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 декабря 2016 года № 848. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 25 января 2024 года № 33.

Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 25.01.2024 № 33

Правительство Республики Казахстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 15 августа 2001 года № 1064 "О генеральном плане города Астаны" следующие изменения и дополнения:

в разделе 2. "Основные направления социально-экономического развития":
в подразделе 2.1. "Демография":

абзацы шестнадцатый и семнадцатый изложить в следующей редакции:

"Наиболее вероятная ориентировочная численность населения города Астаны находится в середине интервала между крайними показателями 1200,0-1300,0 тыс. человек. В основу разработки Генерального плана положена численность населения на 2020 год - 1070,0 тыс. человек, на 2030 год - 1220,0 тыс. человек.

Расчетные показатели занятого населения предполагают его рост к 2030 году до 629,8 тыс. человек против 410,5 тыс. человек в 2013 году.";

в подразделе 2.2. "Жилищно-гражданское строительство":

абзацы четвертый, пятый, шестой и седьмой изложить в следующей редакции

:

"Строительство будет осуществляться на:

свободных территориях - 6,9 тыс. га.;

реконструируемых территориях со сносом ветхого жилья и уплотнением существующей застройки - 2,5 тыс. га.

Доля индивидуального жилищного строительства составит за весь период 15,7 % от общего объема строительства жилья.";

абзац тринадцатый изложить в следующей редакции:

"Генеральным планом предусматривается развитие социальной сферы с учетом новых социально-экономических и градостроительных условий в направлении достижения нормативных показателей обеспеченности

учреждениями социально-гарантированного минимума обслуживания и нормативных показателей развития объектов городского значения к 2030 году. При этом предполагается ввод социальной сферы за счет нового строительства объектов обслуживания общей площадью 14,04 млн. кв. м. с доведением величины фонда обслуживания города до 23,03 млн. кв. м. общей площади.";

в разделе 3. "Цели градостроительного развития":

в подразделе 3.3. "Требования сохранения и регенерации историко-культурного наследия":

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"увеличение объемов работ по реставрации и восстановлению, выявлению, постановке на учет, паспортизации недвижимых памятников культуры. Генеральным планом предлагаются проведение мероприятий по дальнейшему сохранению историко-культурного фонда на базе исторических и археологических памятников, создание культурно-познавательных центров: историко-археологического комплекса "Базок", градостроительного ансамбля "Аллея тысячелетия", ландшафтно-туристического центра, центра досуга "Этно-аул". На чертеже ГП-5.5 приведен опорный план памятников архитектуры, истории и культуры города Астаны.";

в подразделе 3.4. "Основные направления сохранения и развития территории природного комплекса":

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"увеличение площади территорий природного комплекса с 14,8 до 31,4 тыс. га.";

в подразделе 3.5. "Архитектурно-планировочная организация территории":

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"Малоэтажное строительство получает развитие вдоль планировочно-структурных осей Ерейментауского, Карагандинского, юго-восточного направлений, поселка Қосшы, Коргалжынского и Костанайского направлений от центра к периферии и вдоль Кокшетауского и Павлодарского направлений от объездной магистрали К-1 до границ города, а также в районах малоэтажной усадебной застройки, где необходимо завершение начатого строительства.";

абзац десятый изложить в следующей редакции:

"На территории города создаются восемь пересадочных терминалов общественных автобусных маршрутов скоростного легкорельсового транспорта, в комплекс которых входят многоуровневый паркинг для автомобилей и велосипедный пункт под одной крышей.";

дополнить абзацем шестнадцатым следующего содержания :

"Местоположение территории международного выставочного комплекса ЭКСПО-2017 определено в южной части города на оси завершения линейного парка в квадрате улиц: Кабанбай батыра, Хусейн бен Талала, Орынбор, Рыскулова на площади 174 га."

в подразделе 3.6. "Основные направления развития общественных территорий":

абзац шестой изложить в следующей редакции:

"территориальный рост этой системы с 1,49 до 4,26 тыс. га, увеличение площадей фонда общественной застройки в 2,6 раза - с 8,99 до 23,03 млн. кв. м. общей площади;"

в подразделе 3.7. "Функциональное и градостроительное зонирование территории города Астаны":

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Жилые зоны предназначены в качестве основной функции для постоянного проживания населения и с этой целью подлежат застройке многоквартирными и индивидуальными жилыми домами. В жилых зонах допускается в качестве вспомогательной функции размещение отдельно стоящих, встроенно-пристроенных объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, в основном, данного жилого образования, культовых зданий, автостоянок, промышленных и коммунально-складских объектов, для которых не требуется организация санитарно-защитных зон. В пределах жилых зон предусматриваются территории общественных центров обслуживания населения.";

дополнить абзацами четырнадцатым, пятнадцатым, шестнадцатым, семнадцатым, восемнадцатым, девятнадцатым и двадцатым следующего содержания:

"Общественные зоны предназначены для преимущественного размещения объектов здравоохранения, культуры, просвещения, связи, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, коммерческой деятельности, а также учреждений среднего профессионального и высшего образования, научно-исследовательских, административных учреждений, культовых объектов, центров деловой, финансовой и общественной активности, стоянок автомобильного транспорта и иных зданий и сооружений общегородского значения.

Зоны инженерной и транспортной инфраструктур предназначены для размещения и функционирования сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного, воздушного и трубопроводного транспорта, связи, объектов электро- и теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, газообеспечения и инженерного оборудования.

Зоны инженерной и транспортной инфраструктур включают в себя:

объекты автомобильного транспорта;

объекты водного транспорта;

объекты внешнего транспорта;

объекты инженерной инфраструктуры (трубопроводный транспорт, обеспечения связи, радиовещания, телевидения, информатики, энергетики).";

абзацы четырнадцатый и пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"Градостроительное зонирование территории города Астаны представляет собой установление обязательных требований к функциональному использованию территорий (функциональное зонирование), застройке (строительное зонирование), ландшафтной организации (ландшафтное зонирование) и экологической безопасности (экологическое зонирование) 7-ми планировочных районов и/или 72 планировочных секторов.

В Генеральном плане развития города Астаны градостроительное зонирование территории устанавливается в соответствии со строительными нормами и правилами Республики Казахстан 3.01.01-2008* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов" 3.01-01 Ас-2007 "Планировка и застройка города Астаны". Генеральный план устанавливает требования к функциональному использованию (функциональное назначение) на уровне территорий планировочных секторов.";

абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

"На чертеже ГП-5 "Генеральный план (основной чертеж)" также приведены зоны преимущественного отчуждения и резервные территории. На чертеже ГП-6 приведена схема функционального и градостроительного зонирования территории города.";

в разделе 4. "Развитие транспортной инфраструктуры":

абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

"Протяженность первой линии легкорельсового транспорта от железнодорожного вокзала до аэропорта составит 22,4 км с функционированием 18 станций, 1 депо и парком пассажирского подвижного состава в количестве 19 единиц.";

абзацы семнадцатый, восемнадцатый, девятнадцатый и двадцатый исключить

;

абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

"Согласно данным государственного учреждения "Департамент внутренних дел города Астаны Министерства внутренних дел Республики Казахстан" по состоянию на 1 января 2014 года в городе зарегистрировано 271 165

автотранспортных средств, из которых 233 663 единицы составляют легковые автомобили или на трех жителей приходится по одному автотранспортному средству и на четырех жителей по одной легкой автомашине.";

в разделе 5. "Развитие инженерной инфраструктуры":

в подразделе 5.4. "Электроснабжение":

абзац второй изложить в следующей редакции:

"завершение строительства воздушных линий 220 кВ между опорными подстанциями "Батые", "Достык", "Шыгыс" - 220/110 кВ для создания кольца вокруг города;"

абзацы четвертый и пятый изложить в следующей редакции:

"поэтапный перевод воздушных линий электропередач в подземные (кабельные) линии и замена подстанций ПС 110/10 кВ открытого типа на ПС 110/10(20) кВ закрытого типа;

сооружение новых подстанций ПС 110/10 (20) кВ закрытого типа для электроснабжения новой застройки.";

абзац шестой исключить;

Раздел 7. "Технико-экономические показатели проекта" изложить в следующей редакции:

Технико-экономические показатели проекта

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Исходный 2013 год	2020	2030
1	2	3	4	5	6
1	Территория				
1.1	Площадь земель населенного пункта в пределах городской, поселковой черты и черты сельского населенного пункта, всего	га	71014	71014	71014
	в том числе:				
1.1.1	жилой и общественной застройки	га	8220,9	12370,2	17891,6
	из них:				

1.1.1.1	усадебной и блокирован н о й застройки с земельным участком при доме (квартире)	га	4043,1	4731,8	5656,3
1.1.1.2	застройки малоэтажны м и многокварт ирными жилыми домами	га	282,7	301,3	989,8
1.1.1.3	застройки многоэтажн ы м и многокварт ирными жилыми домами	га	2402,9	4497,1	6983,5
1.1.1.4	Общественн о й застройки	га	1492,2	2840,0	4262,0
1.1.2	промышлен н о й и коммунальн о-складской застройки	га	6201,1	6835,1	6951,3
	из них:				
1.1.2.1	Промышлен н о й застройки	га	2939,4	3296,2	3350,0
1.1.2.2	Коммуналь н о й застройки	га	2000,6	2216,3	2450,0
1.1.2.3	складской застройки	га	1089,4	1194,1	921,3
1.1.3	транспорта, связи, инженерны х коммуникац ий, из них: внешнего транспорта (железнодоро жного, автомобиль ного,	га	2592,4		3986,6

	речного, морского, воздушного и трубопроводного)			3876,7	
1.1.3.1	магистральных инженерных сетей и сооружений	га	212,0	424,6	448,2
1.1.3.2	сооружений связи	га	188,0	324,9	342,8
1.1.3.3	Сооружений транспорта (железнодорожного, автомобильного, речного, морского, воздушного и трубопроводного)	га	1221,7	1698,1	1715,6
1.1.3.4	внешнего транспорта (железнодорожного, автомобильного, речного, морского, воздушного и трубопроводного)	га	970,7	1429,1	1480,0
1.1.4	особо охраняемых природных территорий	га	14825,0	24775,0	31435,0
	из них:				
1.1.4.1	заповедников	га			
1.1.4.2	заказников	га			
1.1.4.3	памятников природы	га			
1.1.4.4	лесов и лесопарков	га	14825,0	24775,0	31435,0

1.1.5	водоемов и акваторий	га	3867,0	3340,0	1850,0
	из них:				
1.1.5.1	рек, естественных и искусственных водоемов	га	2650,0	2400,0	1250,0
1.1.5.2	водоохранных зон	га	1217,0	940,0	600,0
1.1.5.3	Гидротехнических сооружений	га			
1.1.5.4	Водохозяйственных сооружений	га			
1.1.6	Земель сельскохозяйственного использования	га	17721,4	7538,0	170,0
	из них:				
1.1.6.1	пахотных земель	га			
1.1.6.2	садов и виноградников	га	1747,4	940,0	170,0
1.1.6.3	сенокосов, пастбищ	га	15974,0	6598,0	
1.1.7	общего пользования	га	4448,2	6619,6	8129,5
	из них:				
1.1.7.1	улиц, дорог, проездов	га	3788,2	4736,6	5079,5
1.1.7.2	водоемов, пляжей, набережных	га			
1.1.7.3	парков, скверов, бульваров	га	660,0	1883,0	3050,0
1.1.7.4	Другие территориальные объекты общего пользования	га			
1.1.8	резервные	га	13138,0	5659,4	600,0
	из них:				

1.1.8.1	д л я развития селитебных территорий	га	4147,6	1867,0	600,0
1.1.8.2	д л я развития промышлен но-производ ственных и коммунальн ы х территорий	га	1918,0	1080,4	
1.1.8.3	д л я организац и рекреацион ных и иных зон	га	7072,4	2712	
2	Население				
2.1	Численност ь населения с учетом подчиненны х населенных пунктов, всего	тыс. чел.	814,4	1070,0	1220,0
	В том числе :				
2.1.1	собственно города ((поселок, сельский населенный пункт)	тыс. чел.	814,4	1070,0	1220,0
2.1.2	другие населенные пункты	тыс. чел.	-	-	-
2.2	Показатели естественно го движения населения:	тыс. чел.	18,4	112,5	215,0
2.2.1	прирост	тыс. чел.	21,9		
2.2.2	убыль	тыс. чел.	3,5		
2.3	Показатели миграции населения:	тыс. чел.	17,9	143,1	190,6
2.3.1	прирост	тыс. чел.	47,8		
2.3.2	убыль	тыс. чел.	29,9		
2.4	Плотность населения:				

2.4.1	в пределах селитебной территории	тыс.чел.	51	42	41
2.4.2	в пределах территории городской, поселковой и сельской застройки	тыс.чел.	11	15	17
2.5	Возрастная структура населения:				
2.5.1	дети до 15 лет	тыс. чел./%	205,6/25,2	271,8/25,4	312,3/25,6
2.5.2	население в трудоспо бном возрасте	тыс. чел./%			
	(мужчины 16-62 года, женщины 16-57 лет)	тыс. чел./%	554,2/68,1	726,5/67,9	822,2/67,4
2.5.3	население старше трудоспо бного возраста	тыс. чел./%	54,6/6,7	71,7/6,7	85,5/7,0
2.6	Число семей и одиноких жителей	единица			
2.7	Трудовые ресурсы, всего	тыс. человек	598,5	787,5	888,9
	из них:				
2.7.1	Экономичес ки активное население, всего	тыс. чел./%	434,5/53,4	574,6/53,7	658,8/54,0
	в том числе:				
2.7.1.1	Занятые в отраслях экономики	тыс. чел./%	410,5/94,5	545,9/95,0	629,8/95,6
2.7.1.2	Безработны е	тыс. чел./%	24,0/5,5	28,7/5,0	29,0/4,4
2.7.2	Экономичес ки не активное население	тыс. чел./%	164,0/20,1	212,9/19,9	230,1/18,9
	в том числе:				

2.7.2.1	Учащиеся в трудоспособном возрасте, обучающиеся с отрывом от производства	тыс. чел./%	74,9/9,2	108,1/10,1	125,7/10,3
2.7.2.2	Трудоспособное население в трудоспособном возрасте, не занятое экономической деятельностью и учебой	тыс. чел./%	89,1/10,9	104,9/9,8	104,4/8,6
3	Жилищное строительство				
3.1	Жилищный фонд, всего	тыс. м ² общей площади / %	14761,0/100	23750,0/100	37200,0/100
3.2	Из общего фонда:		14761,0/100	23750,0/100	37200,0/100
3.2.1	в многоквартирных домах	тыс. м ² общей площади / %	11443,4/77,5	19749,3/83,2	32115,7/86,3
3.2.2	в домах усадебного типа	тыс. м ² общей площади / %	3317,6/22,5	4000,7/16,8	5084,3/13,7
3.3	Сохраняемый жилищный фонд, всего	тыс. м ² общей площади / %	14761,0/100	14722,3 62,0	21060,2/56,6
3.4	Распределение жилищного фонда по этажности:	тыс. м ² общей площади / %	14761,0/100	23750,0/100	38200,0/100
	в том числе:				
3.4.1	малоэтажный	тыс. м ² общей площади / %	3717,8/25,2	4379,6/18,4	5101,5/13,7

	из них в застройке:				
3.4.1.1	Усадебной (коттеджного типа) с земельным участком при доме (квартире)	тыс.м ² общей площади / %	3317,6/22,5	4000,7/16,8	5084,3/13,65
3.4.1.2	блокированной с земельным участком при квартире	тыс.м ² общей площади / %	-	-	-
3.4.1.3	1-2 этажный без земельного участка	тыс.м ² общей площади / %	400,2/2,7	378,9/1,6	17,2/0,05
3.4.2	(3 - 4 этажный) многоквартирный	тыс.м ² общей площади / %	413,2/2,8	519,6/2,2	3583,3/9,6
3.4.3.	(5 - 9 этажный) многоквартирный	тыс.м ² общей площади / %	6241,7/42,3	9954,6/42,0	13636,8/36,7
3.4.4	Многоэтажный многоквартирный	тыс.м ² общей площади / %	4388,3/29,7	8896,2/37,4	14878,4/40
3.5	Убыль жилищного фонда, всего	тыс.м ² общей площади / %		38,7	2689,8
	в том числе:				
3.5.1	по техническому состоянию	тыс.м ² общей площади / %		38,7	439,8
3.5.2	по реконструкции	тыс.м ² общей площади / %		-	1926,5
3.5.3	по другим причинам (переоборудование помещений)	тыс.м ² общей площади / %		-	-

3.5.4	Убыль жилищного фонда по отношению:				
3.5.4.1	к существующему жилому фонду	%		0,2	11,3
3.5.4.2	к новому строительству	%		0,4	16,7
3.6	Новое жилищное строительство	ед. домов (квартир) / тыс. м ² общей площади		9027,7/100	16139,8/100
3.7	Структура нового жилищного строительства по этажности	ед. домов (квартир) / тыс. м ² общей площади		9027,7/100	16139,8/100
	в том числе:				
3.7.1	малоэтажный	ед. домов (квартир) / тыс. м ² общей площади		700,4/7,8	3260,4/20,2
	из них:				
3.7.1.1	Усадебной (коттеджного типа) с земельным участком при доме (квартире)	ед. домов (квартир) / тыс. м ² общей площади		700,4/7,8	3260,4/20,2
3.7.1.2	блокированной с земельным участком при квартире	ед. домов (квартир) / тыс. м ² общей площади		-	-
3.7.1.3	1-2 этажный без земельного участка	ед. домов (квартир) / тыс. м ² общей площади		-	-
3.7.2.	среднеэтажный (3-4 этажный)	ед. домов (квартир) / тыс. м ²			3146,8/19,5

	многокварт ирный	общей площади		106,4/1,2	
3.7.3.	(5 - 9 этажный) многокварт ирный	ед. домов (/ квартир) / тыс. м ² общей площади		3713,0/41,1	3750,4/23,2
3.7.4.	Многоэтаж н ы й многокварт ирный	ед. домов (/ квартир) / тыс. м ² общей площади		4507,9/49,9	5982,2/37,1
3.8	Из общего объема нового жилищного строительст в а размещаетс я:				
3.8.1	н а свободных территориях	ед. домов (/ квартир) / тыс. м ² общей площади		7222,2/80	13396,0/83
3.8.2	за счет реконструк ц и и существую щ е й застройки	ед. домов (/ квартир) / тыс. м ² общей площади		1805,5/20	2743,8/17
3.9	Ввод общей площади нового жилищного фонда в среднем за год	тыс. м ²		1290,0	1614,0
3.10	Обеспеченн о с т ь жилищного фонда:				
3.10.1	водопровод ом	% общего жилищного фонда	92,4	100	100
3.10.2	канализацие й	% общего жилищного фонда	92,0	92,5	94,0
3.10.3	электроплит ами	% общего жилищного фонда	33,0	51,3	56,4

3.10.4	газовыми плитами	% общего жилищного фонда	76,7	46,5	43,6
3.10.5	теплом	% общего жилищного фонда	72,1	85,0	91,4
3.10.6	горячей водой	% общего жилищного фонда	71,9	84,1	90,8
3.11	Средняя обеспеченность населения общей площадью квартир	м ² /чел.	18,1	22,0	30,0
4	Объекты социального и культурно-бытового обслуживания				
4.1	Детские дошкольные учреждения, всего/на 1 000 человек	место	17110	29640	67500
4.1.1	Уровень обеспеченности	%	54	52	100
4.1.2	на 1000 жителей	место	21	28	55
4.1.3	новое строительство	место		12530	37860
4.2	Общеобразовательные учреждения, всего/на 1 000 человек	место	71934	110100	162800
4.2.1	Уровень обеспеченности	%	76	80	100
4.2.2	на 1000 человек	место	88	103	133
4.2.3	новое строительство	место		38925	52700

4.3	Больницы, всего/на 1 0 0 0 человек	коек	3302/4,1	4602/4,3	14640/12
4.4	Поликлиник и, всего/на 1 0 0 0 человек	посещен. в смену	5090/6,2	7290/6,8	26000/21,3
4.5	Учреждения социальног о обеспечения (дома - интернаты), всего/на 1 0 0 0 человек	место	796/1	796/0,7	5696/4,7
4.6	Учреждения длительного отдыха (д о м а отдыха, пансионаты, лагеря для школьников и т.п.), всего/на 1 0 0 0 человек	место	-	-	-
4.7	Физкультур но-спортивн ы е сооружения , всего/ на 1 0 0 0 человек	га	63,95	95,4	216,8
4.8	Зрелищно-к ультурные учреждения (театры, клубы, кинотеатры, музеи, выставочны е залы и т.п.) , всего/на 1 0 0 0 человек	место	37480/46	39680/37	62360/51
4.9	Предприяти я торговли, всего/на 1 0 0 0 человек	м ² торговой площади	438300/538	460200/430	506200/415

4.10	Предприятия общественного питания, всего/на 1 0 0 0 человек	Посадочное место	66040/81	67360/63	70700/58
4.11	Предприятия бытового обслуживания, всего/на 1000 чел.	рабочих мест	6570/8	9630/9	10980/9
4.12	Пожарное депо	Количество автомобилей/постов	74/10	135/18	266/35
4.13	Химчистки	кг вещей в смену	5850	6850	13900
4.14	Отделения связи	объект	35	45	81
4.15	Юридические консультации	юрист-адвокат	150	150	150
5	Транспортное обеспечение				
5.1	Протяженность линий пассажирского общественного транспорта, всего	км	2443,4	3269,6	4945,4
	в том числе:				
5.1.1	электрифицированная железная дорога	км двойного пути	43,4	47,2	65,4
5.1.2	метрополитен	км двойного пути	-	22,4	180
5.1.3	трамвай	км двойного пути	-	-	-
5.1.4	троллейбус	км двойного пути	-	-	-
5.1.5	автобус	км двойного пути	2 400	3 200	4 700
5.2	Протяженность	км	1028,2		2372,6

	магистральн ых улиц и дорог, всего			1604	
	в том числе:				
5.2.1	дорог скоростного движения	км	53,0	86,1	86,1
5.2.2	Магистрале й общегородс к о г о значения	км	220,0	328,0	470,4
5.2.3	магистралей районного значения	км	520,0	616,7	767,7
5.2.4	жилые улицы	км	235,2	573,2	1048,4
5.2.5	поселковые дороги	км			
5.2.6	Промышлен ные дороги	км			
5.3	Внешний транспорт				
	в том числе:				
5.3.1	железнодоро жный,				
	в том числе:				
	пассажиров	тыс. пасс./ год	6205	8997,3	12596,2
	грузов	тыс. тонн/ год			
5.3.2	воздушный,				
	в том числе:				
	пассажиров	тыс. пасс./ год	3129,4	5608,0	7673,5
	грузов	тыс. тонн/ год	14,2	17,5	23,2
5.3.3	автомобиль ный,				
	в том числе:				
	пассажиров	тыс. пасс./ год	2114,6	3056,9	3839,6
	грузов	тыс. тонн/ год	135600	204600	262100
5.3.4	речной				
	в том числе:				
	пассажиров	тыс. пасс./ год	25,4	33,2	39,7

	грузов	тыс. тонн/ год			
5.3.5	морской				
	в том числе:				
	пассажиров	тыс. пасс./ год			
	грузов	тыс. тонн/ год			
5.3.6	Трубопрово дный	тыс. м ³ /год			
5.4	Плотность улично-дор ожной сети				
5.4.1	в пределах городской; поселковой застройки	км/км ²	1,45	2,25	3,36
5.4.2	в пределах границ пригородно й зоны	км/км ²			
6	Инженерное оборудован ие				
6.1	Водоснабже ние:				
6.1.1	Суммарное потреблени е, всего	тыс. м ³ /сут.	180,4	647,9	688,8
	в том числе:				
6.1.1.1	н а хозяйственн о-питьевые нужды	тыс. м ³ /сут	131,1	513,0	553,9
6.1.1.2	н а производств енные нужды	тыс. м ³ /сут	33,5	134,9	134,8
6.1.2	Мощность головных сооружений водопровод а	тыс. м ³ /сут	300	515	555
6.1.3	Используем ы е источники водоснабже ния:	тыс. м ³ /сут			
6.1.3.1	Подземные водозаборы	тыс. м ³ /сут	-	-	-

6.1.3.2	водозабор и з поверхност ных источников	тыс. м ³ /сут	184,1	648,0	689,0
6.1.3.3	Децентрали зованные водоисточн ики	тыс. м ³ /сут			
6.1.4	Утвержденн ые запасы подземных вод ГКЗ	тыс. м ³	-	-	-
	(дата утверждени я , расчетный срок)				
6.1.5	Водопотреб ление в среднем на 1 человека в сутки	л/сут.			
	В том числе :				
6.1.5.1	н а хозяйственн о-питьевые нужды	л/сут.	161	410	360
6.1.6	Вторичное использован ие воды	%			
6.1.7	Протяженно сть сетей	км	1170	1490	1618
6.2	Канализаци я:				
6.2.1	Общее поступлени е сточных вод, всего	тыс. м ³ /сут.	120,3	390,58	416,89
	В том числе :				
6.2.1.1	бытовая канализация	тыс. м ³ /сут	120,3	390,58	416,89
6.2.1.2	Производст венная канализация	тыс. м ³ /сут	-	-	-
6.2.2	Производит ельность канализаци онных	тыс. м ³ /сут	136		417

	очистных сооружений			391		
6.2.3	Протяженность сетей	км	673	971	1085	
6.3	Электроснабжение:					
6.3.1	Суммарное потребление электроэнергии	кВт. час/год	3201,7x10 ⁶	5300,8x10 ⁶	7051,4x10 ⁶	
	в том числе:					
6.3.1.1	на коммунально-бытовые нужды	кВт. час/год	1637,9x10 ⁶	3392x10 ⁶	4832x10 ⁶	
6.3.1.2	на производственные нужды	кВт. час/год	1563,4x10 ⁶	1908,8x10 ⁶	2219,4x10 ⁶	
6.3.2	Электропотребление в среднем на 1 человека в год	кВт. час	3931,4	5251	5875	
6.3.2.1	В том числе на коммунально-бытовые нужды	кВт. Час	1851,9	3571	4027	
6.3.3	Источники покрытия нагрузок,	млн. кВт	0,568	1,060	1,510	
6.3.3.1	в том числе: ТЭЦ, ГРЭС	млн. кВт	0,337	0,602	0,602	
6.3.3.2	гидроэлектростанция	млн. кВт	-	-	-	
6.3.3.3	Объединенная энергосеть	млн. кВт	0,231	0,458	0,908	
6.3.4	Протяженность сетей	км	612,14	991,2	1012,2	
6.4	Теплоснабжение					
6.4.1	Мощность централизованных источников, всего	МВт	2395	3880	5220	
6.4.1.1		МВт	2395		5220	

	в том числе ТЭЦ			3880		
6.4.1.2	районные котельные	МВт	-	-	-	
6.4.1.3	Квартальные котельные	МВт	-	-	-	
6.4.1.4	суммарная мощность локальных источников	МВт	-	-	-	
6.4.2	Потребление на отопление, всего	МВт	2884	4358	6320	
6.4.2.1	в том числе: на коммунально-бытовые нужды	МВт	2596	3923	5736	
6.4.2.2	на производственные нужды	МВт	288	435	584	
6.4.3	Потребление горячего водоснабжения, всего	МВт	485	735	1030	
6.4.3.1	в том числе: на коммунально-бытовые нужды	МВт	412	619	885	
6.4.3.2	на производственные нужды	МВт	73	116	145	
6.4.3	Производительность локальных источников теплоснабжения	МВт	975	1330	2131	
6.4.4	Протяженность сетей	км	560	590	650	
6.5	Газоснабжение					
6.5.1	Потребление природного газа, всего	млн. м ³ /год	нет	нет	нет	

6.5.1.1	в том числе: на коммунально-бытовые нужды	млн. м ³ /год	-	-	-		
6.5.1.2	на производственные нужды	млн. м ³ /год	-	-	-		
6.5.2.	Потребление сжиженного газа, всего	тонн/год	36137	38330	44754		
6.5.2.1	в том числе: на коммунально-бытовые нужды	тонн/год	31439	33347	38936		
6.5.2.2	на производственные нужды	тонн/год	4698	4983	5818		
6.5.3	Источники подачи природного газа	млн. м ³ /год	-	-	-		
6.5.4	Удельный вес газа в топливном балансе города, другого населенного пункта	%					
6.5.5	Протяженность сетей	км	130,4	140,4	150,4		
6.6	Связь						
6.6.1	Охват населения телевизионными вещанием	% населения	100	100	100		
6.6.2	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	номеров на 100 семей	31,9	37,9	75,0		
7	Инженерная подготовка территории						

7.1	Общая протяженность ливневой канализации	км	275,27	366,56	369,8		
7.2	Защита территории от затопления:						
7.2.1	площадь	га	25358	25358			
7.2.2	Протяженность защитных сооружений	км	31,1	33,0	64,1		
7.3	Намыв и подсыпка, всего объем и площадь	м ³ , га	-	36439439 (2496 га)	(54659160 (3730 га))		
7.4	Берегоукрепление	км	26	16	34		
7.5	Понижение уровня грунтовых вод	га	-	19679	15000		
7.6	Другие специальные мероприятия по инженерной подготовке территории	соответствующее единицы					
8	Ритуальное обслуживание населения						
8.1	Общее количество кладбищ	га	205,7	524,5	524,5		
8.2	Общее количество крематориев	единиц	-	-	-		
9	Охрана окружающей среды						
9.1	Объем выбросов вредных веществ в	тыс. т/год	64,789		90,0		

	атмосферный воздух			74,549			
9.2	Общий объем сброса загрязненных вод	млн. м /год	37,7	125,55	150,02		
9.3	Рекультивация нарушенных территорий	га	-	-	-		
9.4	Территории с уровнем шума свыше 65 Дб	га	9312,0	7320,6	6328,1		
9.5	Территории, неблагоприятные в экологическом отношении (территории, загрязненные химическими и биологическими веществами, вредными микроорганизмами свыше предельно допустимых концентраций, радиоактивными веществами, в количествах свыше предельно допустимых уровней)	га	6507,8	5868,0	5235,8		
9.6	Население, проживающее в санитарно-з	га					

	ащитных зонах						
9.7	Озеленение санитарно-защитных и водоохраных зон	га	6830	7417	7977		
9.8	Защита почв и недр	га	-	-	-		
9.9	Санитарная очистка территорий	га	-	-	-		
9.9.1	Объем бытовых отходов	тыс. т/год	462,694	522,984	648,151		
	в том числе дифференцированного сбора отходов	%	ТБО - 70% Произв - 30%	ТБО - 40 % Произв - 60%	ТБО-30% Произв- 70 %		
9.9.2	Мусороперерабатывающие заводы	единиц/тыс. т. в год	1/250,0	2/400,0	3/600,0		

9.9.3	Мусоросжигательные заводы	единиц/тыс. т. в год	-	-	-		
9.9.4	Мусороперегрузочные станции	единиц/тыс. т. в год	-	-	-		
9.9.5	Усовершенствованные свалки (полигоны)	единиц/га	1/65,6	2/113,6	2/113,6		
9.9.6	Общая площадь свалок	га	-	-	-		
9.9.7	в том числе стихийных	га					
9.10	Иные мероприятия по охране природы и рациональному природопользованию	соответствующие единицы					
10	Ориентировочный объем инвестиций по реализации проектных решений	млрд. тенге		3836,2			

2. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

Премьер-Министр
Республики Казахстан

Б.Сагинтаев

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан