

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI VAZIRLAR MAHKAMASINING
QARORI**

**QURILISH SOHASIGA OID TALABLARNI SODDALASHTIRISH HAMDA
TEXNIK JIHATDAN TARTIBGA SOLISH SOHASIDAGI NORMATIV
HUJJATLARNI TIZIMLASHTIRISH CHORA-TADBIRLARI TO'G'RISIDA**

Shaharsozlik normalari va qoidalarini zamonaviy xalqaro standartlar bilan uyg'unlashtirgan holda tizimlashtirish, qurilish sohasida innovatsion loyihamiy yechimlar va zamonaviy ilmiy-texnik ishlasmalarni qo'llash imkoniyatini kengaytirish orqali sohaning investitsiyaviy jozibadorligini oshirish maqsadida Vazirlar Mahkamasi qaror qiladi:

1. Quyidagilar:

Qurilish vazirligi Koreya Respublikasining Koreya qurilish muhandislik va qurilish texnologiyalari instituti (KICT) bilan hamkorlikda 2021 — 2024-yillarga mo'ljallangan "O'zbekiston qurilish normalarini modernizatsiya qilish" loyihasi amalga oshirilayotganligi;

milliy shaharsozlik normalari va qoidalarini respublikaning geologiya, tabiiy-iqlim va seysmologik xususiyatlarini inobatga olgan holda ilg'or xorijiy davlatlar normativlari bilan uyg'unlashtirish ishlari amalga oshirilayotganligi ma'lumot uchun qabul qilinsin.

2. Qurilish sohasiga oid talablarni soddalashtirishning asosiy maqsadlari etib quyidagilar belgilansin:

shaharsozlik normalari va qoidalarini tizimlashtirish orqali qurilish sohasida ortiqcha byurokratik tartib-taomillarni bartaraf etish;

eskirgan va o'z ahamiyatini yo'qotgan shaharsozlik normalari va qoidalarini qayta ko'rib chiqish hamda bugungi kunda amalga oshirilayotgan islohotlar bilan uyg'unlashtirish;

shaharsozlik normalari va qoidalarini amaliyotda qo'llash bilan bog'liq muammolarni tahlil qilish orqali takomillashtirish;

shaharsozlik normalari va qoidalarini qurilishga oid xalqaro normativ-texnik hujjatlarga muvofiqlashtirish.

3. Qurilish vazirligi va Adliya vazirligining qurilish sohasiga oid talablarni soddalashtirish hamda texnik jihatdan tartibga solish sohasidagi normativ hujjatlarni tizimlashtirish to'g'risidagi takliflaridan kelib chiqib, quyidagilar:

2023-yilda o'zaro umumlashtiriladigan shaharsozlik normalari va qoidalari ro'yxati **1-ilovaga** muvofiq;

2023-yilda o'zaro birlashtiriladigan qurilish ishlari uchun "Smeta-resurs normalari" to'plamlari ro'yxati **2-ilovaga** muvofiq;

2023-yil 1-yanvardan majburiyligi bekor qilinadigan va “Qurilish reglamentlari” toifasiga o’tkaziladigan shaharsozlik normalari va qoidalari ro’yxati **3- ilovaga** muvofiq;

2023-yil 1-yanvardan majburiyligi bekor qilinadigan va ma’lumotnoma toifasiga o’tkaziladigan shaharsozlik normalari va qoidalari ro’yxati **4- ilovaga** muvofiq;

2023-yil 1-yanvardan majburiyligi bekor qilinadigan va qurilish ishlari uchun “Smeta-resurs normalari” toifasiga o’tkaziladigan shaharsozlik normalari va qoidalari ro’yxati **5- ilovaga** muvofiq;

2022 — 2024-yillarda Koreyaning “KICT” instituti bilan hamkorlikda xalqaro normativlar bilan uyg’unlashtiriladigan shaharsozlik normalari va qoidalari ro’yxati **6- ilovaga** muvofiq tasdiqlansin.

4. Belgilab qo’yilsinki, 2023-yil 1-yanvardan:

“Davlat xaridlari to’g’risida”gi **Qonun** doirasida amalga oshiriladigan qurilish-montaj, rekonstruksiya va mukammal ta’mirlash ishlarining loyiha-smeta hujjatlaridagi qiymati smeta-resurs normalari asosida shakllantiriladi;

qurilish-montaj, rekonstruksiya va mukammal ta’mirlash ishlarini o’z mablag’lari hisobidan moliyalashtirayotgan tadbirkorlik subyektlari uchun smeta-resurs normalari tavsiyaviy xususiyatiga ega bo’ladi;

qurilish reglamentlari hamda smeta-resurs normalari texnik jihatdan tartibga solish sohasidagi normativ hujjatlar jumlasiga kirmaydi hamda ularni Adliya vazirligida huquqiy ekspertizadan o’tkazish talab etilmaydi;

shaharsozlik normalari va qoidalari kamida har 3-4 yilda qayta ko’rib chiqiladi va zaruratga ko’ra yangilab boriladi;

Oldingi tahririga qarang.

(4-bandning oltinchi xatboshisi O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2024-yil 30-martdagи 177-sonli qaroriga asosan chiqarilgan — Qonunchilik ma’lumotlari milliy bazasi, 01.04.2024-y., 09/24/177/0258-son)

O’zbekiston Respublikasi Prezidentining 2020-yil 13-martdagи PF-5963-son Farmoniga **1- ilovada** keltirilgan O’zbekiston Respublikasi hududida shaharsozlik faoliyati sohasida texnik jihatdan tartibga solishga doir milliy normativ hujjatlar bilan bir vaqtida qo’llanilishiga ruxsat etiladigan xorijiy normativ hujjatlar asosida ishlab chiqilgan hamda xorijiy davlatlarda ekspertizadan o’tkazilgan loyihalarning tegishli qismlari O’zbekiston Respublikasida to’g’ridan-to’g’ri tan

olinadi va ushbu qismlar bo'yicha mahalliy ekspertiza organlaridan ekspertizadan o'tkazilmaydi.

5. Qurilish vazirligiga "Qurilish reglamentlari" va "Smeta-resurs normalari"ga o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish, ularning yangilarini qabul qilish yoki ahamiyatni yo'qotganlarini bekor qilish huquqi berilsin.

6. Moliya vazirligi Qurilish vazirligining asoslantirilgan hisob-kitoblariga ko'ra har yili Davlat budgeti parametrlarida kelgusi yillarda "Qurilish reglamentlari" hamda "Smeta-resurs normalari"ni ishlab chiqish, ularga o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish, shuningdek, shaharsozlik normalari va qoidalarini xalqaro normativlar bilan uyg'unlashtirish uchun zarur mablag'lar ajratilishini nazarda tutsin.

7. Qurilish vazirligi manfaatdor vazirlik va idoralar bilan birgalikda o'zlari qabul qilgan normativ-huquqiy hujjatlarni bir oy muddatda ushbu qarorga muvofiqlashtirsin.

8. Mazkur qarorning bajarilishini nazorat qilish O'zbekiston Respublikasi Bosh vazirining birinchi o'rinnbosari A.J. Ramatov va O'zbekiston Respublikasi qurilish vaziri B.I. Zakirov zimmasiga yuklansin.

O'zbekiston Respublikasining Bosh vaziri A. ARIPOV

Toshkent sh.,
2022-yil 6-oktabr,
577-son

Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-oktabrdagi 577-son qaroriga
1-ILOVA

2023-yilda o'zaro umumlashtiriladigan shaharsozlik normalari va qoidalari

RO'YXATI

T/r	T/r	TTTNQ raqami	ShNQ nomi	Yangi ShNQ raqami	Yangidan ishlab chiqiladigan ShNQ nomi	ShNQni ishlab chiqishga mas'ul tashkilot
1.	1.	ShNQ 1.02.08-19	Qurilish uchun muhandislik-geodeziya qidiruvlari. Qoidalari to'plami.	ShNQ 1.02.02	Qurilish uchun muhandislik-geodeziya qidiruvlari	“O'zGAShKLITI” MChJ
	2.	ShNQ 1.02.22-19	Uchuvchisiz uchish apparatlaridan foydalanilgan holda topografik xaritalar va planlarni yaratish maqsadida aerofototopografik s'jomkalari			

			texnologiyalari. Qoidalar to‘plami.			
2.	3.	ShNQ 1.03.02-04*	Hududlarni rivojlantirish va qurilishni rejalashtirish bo‘yicha shaharsozlik hujjatlarining tarkibi, ularni ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi to‘g‘risidagi yo‘riqnomasi.	ShNQ 1.03.02	Hududlarni rivojlantirish va qurishni rejalashtirish to‘g‘risidagi shaharsozlik hujjatlarining tarkibi va ularni ishlab chiqish tartibi	“O‘zshaharsozlikLITI” DUK
	4.	ShNQ 1.03.10-19	Qishloq hududlarini rivojlantirish va qurishni rejalashtirishni tashkil etish bo‘yicha shaharsozlik hujjatlarining tarkibi, ularni ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi to‘g‘risida yo‘riqnomasi.			
	5.	ShNQ 1.03.11-07	O‘zbekiston Respublikasida shaharlar va boshqa aholi punktlarining bosh rejasida fuqaro muhofazasining muhandislik-texnik tadbirleri bo‘limining tarkibi, ishlab chiqish tartibi, tegishli idoralar bilan kelishish va tasdiqlashga doir yo‘riqnomasi.			
	6.	QMQ 2.01.17-98	Fuqarolik mudofaasi va favqulodda vaziyatlar. Muhandislik-texnik tadbirlar.			
3.	7.	QMQ 1.03.03-97	Turar joy va jamoat binolarini hamda inshootlarni kapital ta’mirlash uchun loyiha-smeta hujjatlarining tarkibi, ularni ishlab chiqish tartibi, muvofiqlashtirish va tasdiqlash bo‘yicha yo‘riqnomasi.	ShNQ 1.03.03	Korxona, bino va inshootlarni mukammal ta’mirlash uchun loyiha hujjatlarining tarkibi va ularni ishlab chiqish tartibi	“O‘zbekkommunal-loyihakurilish” DUK
	8.	ShNQ 1.04.02-05	Turar joy binolarini kapital ta’mirlash. Loyihalash me’yorlari.			

	9.	ShNQ 1.04.01- 22	Bino va inshootlarning texnik holatini tekshirish va monitoring qilish.	ShNQ 1.04.01	Bino va inshootlarning texnik holatini tekshirish va monitoring qilish tartibi	“Qishloqqrurilish-loyiha” MChJ
4.	10.	ShNQ 2.01.15- 05	Turar joy binolarini texnik tekshirish to‘g‘risida Nizom.			
	11.	QMQ 2.01.16- 97	Turar joy binolarining jismoniy eskirishini baholash qoidalari.			
	12.	QMQ 3.01.07- 98	Uy-joy, jamoat va sanoat binolarini tubdan ta‘mirlashni loyihalash uchun tekshiruv o‘tkazishda xavfsizlik qoidalari.			
5.	13.	ShNQ 1.04.03- 05	Turar joylar, kommunal va ijtimoiy-madaniy obyektlarni qayta qurish, ta‘mirlash va texnik xizmat ko‘rsatishni tashkil etish to‘g‘risida Nizom.	ShNQ 1.04.03	Turar joylar, kommunal va ijtimoiy- madaniy obyektlarni qayta qurish, ta‘mirlash va texnik xizmat ko‘rsatishni tashkil etish tartibi	“O‘zbekkommunal-loyihakurilish” DUK
	14.	ShNQ 1.04.05- 20	Ko‘p xonardonli uylarda xonalarni rekonstruksiya qilish, o‘zgartirish va qayta uskunala sh bo‘yicha binolar xavfsizligini ta‘minlash qoidalari.			
	15.	QMQ 3.01.08- 99	Turar joy va jamoat binolari hamda inshootlarini kapital ta‘mirlashni tashkil qilish.			
6.	16.	ShNQ 3.01.04- 19	Qurilishi tugallangan obyektlarni foydalanishga qabul qilish. Asosiy holatlar.	ShNQ 1.04.07	Qurilishi (mukammal ta‘mirlanishi) tugallangan obyektlarni foydalanishga qabul qilish qoidalari	Qurilishda Texnik me’yorlash va standartlashtirish ilmiy-tadqiqot instituti
	17.	QMQ 3.01.09- 97	Kapital ta‘mirlanishi tugallangan turar joy va jamoat binolari hamda inshootlarni ishlatishga qabul qilish qoidalari.			
7.	18.	ShNQ 2.05.01- 19	1520 mm izli temir yo‘llar. Loyerhalash me’yorlari.	ShNQ 2.05.01	Temir yo‘llar. Loyerhalash me’yorlari	“Boshtransloyiha” AJ
	19.	ShNQ 2.05.10- 19	Temir yo‘llarning yo‘l poyini loyerhalash qoidalari.			

	20.	ShNQ 2.05.02- 07	Avtomobil yo‘llari.	ShNQ 2.05.02	Avtomobil yo‘llari. Umumiy foydalanish va ichki avtomobil yo‘llari hamda aholi punktlari ko‘chalari. Loyihalash me’yorlari	“Avtmobil yo‘llari ilmiy tekshirish instituti” DK
8.	21.	ShNQ 2.05.11- 19	Fermer xo‘jaliklari, boshqa qishloq xo‘jaligi korxona va tashkilotlaridagi ichki xo‘jalik avtomobil yo‘llari.			
9.	22.	QMQ 2.05.06- 97	Magistral quvurlar.	ShNQ 2.05.06	Magistral quvurlar. Loyihalash me’yorlari	“O‘zLITIneftgaz” AJ
	23.	QMQ 2.05.12- 97	Shaharlar va aholi yashaydigan boshqa punktlar hududlarida o‘tkaziluvchi neft mahsulotlari quvur yo‘llari.			
10.	24.	QMQ 2.10.01- 97	Magistral quvurlar uchun yer ajratish me’yorlari.	ShNQ 2.07.03	Yassi va chiziq tarzidagi inshootlar uchun yer ajratish me’yorlari	Qurilishda Texnik me’yorlash va standartlashtirish ilmiy-tadqiqot instituti
	25.	Q♦Q 2.10.02- 97	Baliqchilik xo‘jaligi korxonalar uchun yer ajratish me’yorlari.			
	26.	QMQ 2.10.03- 97	Magistral suv o‘tkazgichlar va kanalizatsiya kollektorlari.			
	27.	QMQ 2.10.04- 97	Aeroportlar uchun yer ajratish me’yorlari.			
	28.	QMQ 2.10.05- 97	Neft va gaz quduqlari uchun yer ajratish me’yorlari.			
	29.	QMQ 2.10.06- 97	Aloqa uzatish tarmoqlari uchun yer ajratish me’yorlari.			
	30.	QMQ 2.10.07- 97	Geologiya-qidiruv quduq inshootlari uchun yer ajratish me’yorlari.			
	31.	QMQ 2.10.08- 97	0,4 — 750 kV kuchlanishli elektr toki uzatish tarmoqlari uchun yer ajratish me’yorlari.			
	32.	ShNQ 2.10.09- 10	Yo‘l va yo‘l xizmati obyektlarini joylashtirish uchun yer uchastkalarini ajratish normalari.			

	33.	ShNQ 2.10.10- 19	Temir yo‘llar uchun yer ajratish me’yorlari.			
	34.	MQM 2.10.11- 97	Melioratsiya kanallari uchun yer ajratish me’yorlari.			
11.	35.	MQM 2.08.05- 97*	Tibbiyot muassasalariga moslashgan bino va inshootlar.	ShNQ 2.08.05	Tibbiyot muassasalari. Loyihalash me’yorlari	“ToshuyjoyLITI” AJ
	36.	MQM 2.08.06- 97	Sanitariya- epidemiologiya stansiyalari.			
	37.	ShNQ 2.08.02- 09*	Jamoat bino va inshootlari.			
12.	38.	ShNQ 2.08.07- 09	Nogironligi bo‘lgan bolalar uchun ixtisoslashtirilgan muassasalar.	ShNQ 2.08.06	Ta’lim muassasalari. Loyihalash me’yorlari	“ToshuyjoyLITI” AJ
	39.	ShNQ 2.08.02- 09*	Jamoat bino va inshootlari.			
13.	40.	ShNQ 2.09.02- 19	Ishlab chiqarish binolari.	ShNQ 2.09.02	Korxonalarning ishlab chiqarish hamda ma’muriy- maishiy bino va inshootlari. Loyihalash me’yorlari	“Og‘irsanoatloyiha” AJ
	41.	MQM 2.09.03- 02	Sanoat korxonalarining binolari.			
	42.	ShNQ 2.09.04- 09	Korxonalarning ma’muriy va maishiy binolari.			
14.	43.	ShNQ 2.09.12- 09	Omchor binolari.	ShNQ 2.09.03	Omchorxonalar. Loyihalash me’yorlari	“Qishloqqurilish- loyiha” MChJ
	44.	MQM 2.09.06- 98	Yog‘och mahsulotlari omchorlari. Yong‘indan saqlashni loyihalash me’yorlari.			

Izoh.

Shaharsozlik normalari va qoidalari mazmun hamda mohiyatidan kelib chiqib, boshqa tarkibda ham umumlashtirilishi mumkin.

Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-oktabrdagi 577-sон qaroriga
2-ILOVA

2023-yilda o‘zaro birlashtiriladigan qurilish ishlari uchun “Smeta-resurs normalari” to‘plamlari

RO‘YXATI

T/ r	T/ r	ShNQ raqami	ShNQ nomi	Yangi hujjat raqam i	Yangidan ishlab chiqiladigan hujjat nomi	SRNnn ishlab chiqishga mas’ul tashkilot

1.	1.	ShNQ 4.02.00 -04	Qurilish ishlariiga elementli resurs-smeta normalarini ishlab chiqish va tatbiq etish to‘g‘risidagi umumiy nizom.	SRN 4.02.00	Qurilish ishlariiga elementli “Smeta-resurs normalari”ni ishlab chiqish va tatbiq etish to‘g‘risidagi nizom.	“O‘zshaharsozlikLITI ” DUK
2.	2.	ShNQ 4.02.70 -05	Ta‘mirlash va qurilish ishlariada resurs elementlar sarf-xarajatlarini qo‘llash bo‘yicha umumiy qoidalar.			
3.	3.	ShNQ 4.02.01 -04	Yer ishlari.	SRN 4.02.01	Yer ishlari.	“Qishloq qurilish loyiha” MChJ
	4.	ShNQ 4.02.51 -07	Ta‘mirlash-qurilish ishlari. Yer ishlari.			
4.	5.	ShNQ 4.02.06 -04	Quyma beton va temir-beton konstruksiyalar.	SRN 4.02.06	Quyma beton va temir-beton konstruksiyalar.	“ToshuyjoyLITI” AJ
	6.	ShNQ 4.02.52 -05	Ta‘mirlash-qurilish ishlari. Poydevorlar.			
5.	7.	ShNQ 4.02.07 -05	Yig‘ma beton va temir-beton konstruksiyalar.	SRN 4.02.07	Yig‘ma beton va temir-beton konstruksiyalar.	“ToshuyjoyLITI” AJ
	8.	ShNQ 4.02.59 -07	Ta‘mirlash-qurilish ishlari. Zinalar.			
6.	9.	ShNQ 4.02.08 -04	G‘isht va blokli konstruksiyalar.	SRN 4.02.08	G‘isht va blokli konstruksiyalar.	“ToshuyjoyLITI” AJ
	10.	ShNQ 4.02.53 -07	Ta‘mirlash-qurilish ishlari. Devorlar.			
	11.	ShNQ 4.02.55 -05	Ta‘mirlash-qurilish ishlari. Pardadevorlar.			
7.	12.	ShNQ 4.02.11 -04	Pollar.	SRN 4.02.11	Pollar.	“ToshuyjoyLITI” AJ
	13.	ShNQ 4.02.57 -07	Ta‘mirlash-qurilish ishlari. Pollar.			
8.	14.	ShNQ 4.02.12 -04	Tom yopmalari.	SRN 4.02.12	Tom va tom yopmalar.	“ToshuyjoyLITI” AJ

	15.	ShNQ 4.02.54 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Tom yopmalar.			
	16.	ShNQ 4.02.58 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Tom va tom yopmalar.			
9.	17.	ShNQ 4.02.15 -04	Pardozlash ishlari.	SRN 4.02.15	Pardozlash ishlari.	“ToshuyjoyLITI” AJ
	18.	ShNQ 4.02.61 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Suvoq ishlari.			
	19.	ShNQ 4.02.62 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Bo'yash ishlari.			
	20.	ShNQ 4.02.63 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Oynalar, gulqog'oz, pardozlash ishlari.			
	21.	ShNQ 4.02.64 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Lepka ishlari.			
10.	22.	ShNQ 4.02.16 -07	Ichki quvurlar tarmog'i.	SRN 4.02.16	Ichki quvurlar va santexnika.	“O'zbekkommunal-loyihaqurilish” DUK
	23.	ShNQ 4.02.65 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Ichki sanitariya ishlari.			
11.	24.	ShNQ 4.02.22 -05	Suv quvurlari. Tashqi tarmoqlari.	SRN 4.02.22	Suv quvurlari. Tashqi tarmoqlar.	“O'zbekkommunal-loyihaqurilish” DUK
	25.	ShNQ 4.02.66 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Tashqi muhandislik tarmoqlari.			
12.	26.	ShNQ 4.02.23 -05	Kanalizatsiya. Tashqi tarmoqlar.	SRN 4.02.23	Kanalizatsiya. Tashqi tarmoqlar.	“O'zbekkommunal-loyihaqurilish” DUK
	27.	ShNQ 4.02.66 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Tashqi muhandislik tarmoqlari.			
13.	28.	ShNQ 4.02.33 -04	Elektr uzatish tarmoqlari.	SRN 4.02.33	Elektr uzatish tarmoqlari.	“Qishloq qurilish loyiha” MChJ
	29.	ShNQ 4.02.67 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Elektr montaj ishlari.			
14.	30.	ShNQ 4.02.45 -04	Sanoat pechlari va quvurlari.	SRN 4.02.45	Sanoat pechlari va quvurlari.	“Og'irsanoatloyiha” AJ

	31.	ShNQ 4.02.60 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Pech ishlari.			
15.	32.	ShNQ 4.02.47 -04	Ko'kalamzorlashtiris h. O'rmonchilikni himoyalash. Ko'p yillik daraxtlarni himoyalash.	SRN 4.02.47	Obodonlashtirish va ko'kalamzorlashtiris h.	“Qishloq qurilish loyiha” MChJ
	33.	ShNQ 4.02.68 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Obodonlashtirish.			
16.	34.	ShNQ 4.02.69 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Boshqa ta'mirlash-qurilish ishlari.	SRN 4.02.48	Ta'mirlash-tiklash ishlari.	“Qishloq qurilish loyiha” MChJ
	35.	ShNQ 4.02.56 -07	Ta'mirlash-qurilish ishlari. Eshik va deraza tirqichlari.			

Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-oktabrdagi 577-son qaroriga
3-ILOVA

2023-yil 1-yanvardan majburiyligi bekor qilinadigan va “Qurilish reglamentlari” toifasiga o'tkaziladigan shaharsozlik normalari va qoidalari

RO'YXATI

T/r	ShNQ raqami	ShNQ nomi	Yangi hujjat raqami	Yangidan ishlab chiqiladigan hujjat nomi
		01-guruuh. Qurilish jarayoni uchun umumiy me'yorlar		01-guruuh. Obodonlashtirish ishlari
1.	QM Q 3.01.05-99	Ishlarni bajarish va qabul qilish qoidalari. Hududlarni obodonlashtirish.	QR 01.01	Hududlarni obodonlashtirish ishlari.
		02-guruuh. Poydevorlar		02-guruuh. Poydevorlar
2.	ShNQ 3.02.01-19	Yer inshootlari. Zamin va poydevorlar.	QR 02.01	Yer inshootlari. Zamin va poydevorlar.
3.	ShNQ 3.02.03-09	Kon korxonalarining yer osti lahmlari.	QR 02.02	Kon korxonalarining yer osti lahmlari.
		03-guruuh. Qurilish konstruksiyalari		03-guruuh. Qurilish konstruksiyalari
4.	QM Q 3.03.01-98	Yuk ko'taruvchi va to'suvchi konstruksiyalar.	QR 03.01	Yuk ko'taruvchi va to'suvchi konstruksiyalar.
5.	QM Q 3.03.02-98	Metall konstruksiyalar. Ishlab chiqarish va ishlarni qabul qilish qoidalari.	QR 03.02	Metall konstruksiyalar.
6.	ShNQ 3.03.04-19	Yig'ma temir-beton konstruksiya va buyumlarni ishlab chiqarish.	QR 03.03	Yig'ma temirbeton konstruksiyalar va buyumlar.
7.	QM Q 3.03.06-99	Qurilish qorishmalarini tayyorlash va qo'llash.	QR 03.04	Qurilish qorishmali.

8.	QM Q 3.03.07-98	Uya tuzilishli betonlardan buyumlar ishlab chiqish.	QR 03.05	Uya tuzilishli beton buyumlar.
9.	QM Q 3.03.08-98	Polimer-beton tayyorlash va ular asosida buyumlar ishlab-chiqarish texnologiyasi bo'yicha qo'llanma.	QR 03.06	Polimer-beton buyumlar.
		04-guruh. Himoyalovchi, izolatsiya va pardozlovchi qoplamlar		04-guruh. Himoyalovchi, izolatsiyalovchi va pardozlovchi qoplamlar
10.	QM Q 3.04.02-97	Qurilish konstruksiyalarini va inshootlarini korroziyadan himoyalash.	QR 04.01	Qurilish konstruksiyalari va inshootlarni korroziyadan himoyalash.
		05-guruh. Muhandislik va texnologik uskunalar va tarmoqlar		05-guruh. Muhandislik va texnologik uskunalar, tarmoqlar va inshootlar
11.	QM Q 3.05.01-97	Ichki sanitariya-texnik tizimlari.	QR 05.01	Ichki sanitariya-texnik tizimlari.
12.	QM Q 3.05.02-96	Gaz ta'minoti. Ishni tashkil qilish, ishlab chiqarish va qabul qilish.	QR 05.02	Gaz ta'minoti tizimlari va tarmoqlari.
13.	QM Q 3.05.03-2000	Issiqlik tarmoqlari.	QR 05.03	Issiqlik tarmoqlari.
14.	QM Q 3.05.04-97	Suv ta'minoti va oqova suv tashqi tarmoqlari hamda inshootlari.	QR 05.04	Suv ta'minoti va kanalizatsiya. Tashqi tarmoqlar va inshootlar.
15.	QM Q 3.05.05-98	Texnologik jihozlar va texnologik quvur o'tkazgichlar.	QR 05.05	Texnologik jihozlar va texnologik quvur o'tkazgichlar.
16.	QM Q 3.05.06-97	Elektrotexnik qurilmalari.	QR 05.06	Elektrotexnik qurilmalar.
17.	QM Q 3.05.07-97	Avtomatlashtirish tizimlari.	QR 05.07	Avtomatlashtirish tizimlari.
18.	QM Q 3.05.08-97	Elektrlashtirilgan transportning tutashuv tarmoqlari.	QR 05.08	Elektrlashtirilgan transportning tutashuv tarmoqlari.
		06-guruh. Transport inshootlari		06-guruh. Transport inshootlari
19.	ShN Q 3.06.01-19	Temir yo'llar. Ishlarni tashkil etish, bajarish va qabul qilish.	QR 06.01	Temir yo'llar.
20.	QM Q 3.06.02-97	Tramvay yo'llari. Ishlarni olib borish va qabul qilish qoidalari.	QR 06.02	Tramvay yo'llari.
21.	ShN Q 3.06.03-08	Avtomobil yo'llari.	QR 06.03	Avtomobil yo'llari.
22.	ShN Q 3.06.04-19	Ko'priklar va quvurlar.	QR 06.04	Ko'priklar va quvurlar.
23.	QM Q 3.06.05-98	Temir yo'llar, avtomobil yo'llari va gidrotexnika tunnellari. Metropolitenlar. Ishlarni bajarish va qabul qilish.	QR 06.05	Temir yo'llari, avtomobil yo'llari va gidrotexnik tunnellar. Metropolitenlar.
24.	ShN Q 3.06.06-07	Aerodromlar.	QR 06.06	Aerodromlar.
25.	QM Q 3.06.09-98	Shaharlar va sanoat korxonalarida kollektor tunnellarini qalqonli kovlash usulida kirish bo'yicha ishlarni bajarish va qabul qilish.	QR 06.07	Qalqonlarni kirgizib borish uslubida kollektor tunnellarini qurish.

26.	QM Q 3.06.08-96	Magistral quvur o'tkazgichlar. Ishlarni olib borish va qabul qilish qoidalari.	QR 06.08	Magistral quvur o'tkazgichlar.
		07-guruhi. Gidrotexnika va energetika inshootlari, melioratsiya tizimlari va inshootlar		07-guruhi. Gidrotexnika va melioratsiya tizimlari va inshootlari
27.	QM Q 3.07.01-96	Daryo gidrotexnika inshootlari.	QR 07.01	Daryolarda gidrotexnika inshootlari.
28.	QM Q 3.07.02-96	Daryo va suv omborlaridagi gidrotexnika transporti inshootlari.	QR 07.02	Daryo va suv omborlaridagi gidrotexnika transporti inshootlari.
29.	QM Q 3.07.03-97	Sug'orish tizimlarida ishlarni tashkil etish, ishlab chiqarish va qabul qilish.	QR 07.03	Sug'orish tizimlari.
30.	ShNQ 3.07.04-19	Irrigatsiya va kollektor-drenaj tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlari. Ishlarni tashkil qilish, bajarish va qabul qilish.	QR 07.04	Irrigatsiya va kollektor-drenaj tarmoqlaridagi gidrotexnika inshootlari.

Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-oktabrdagi 577-sod qaroriga
4-ILOVA

2023-yil 1-yanvardan majburiyligi bekor qilinadigan va ma'lumotnomma toifasiga o'tkaziladigan shaharsozlik normalari va qoidalari

RO'YXATI

T/r	ShNQ raqami	ShNQ nomi
1.	QM Q 1.01.04-98	Me'yoriy-qurilish atamalari.
2.	QM Q 1.01.05-97	Texnologik loyihamalar.
3.	QM Q 1.03.09-97	Loyiha bosh muhandisi (bosh arxitektor) qoidalari.
4.	ShNQ 1.03.13-13	Bosh loyiha haqidagi nizom.
5.	QM Q 2.01.06-97	Qurilishda qo'llash lozim bo'lgan fizik kattaliklar birliklarining ro'yxati.
6.	QM Q 2.07.03-96	Korxonalar, bino va inshootlar hududlarini o'rash.
7.	ShNQ 4.13.00-05	Davlat va ma'muriy normalarni xatlovdan o'tkazish uchun asbob-uskunalar va inventarlar uchun hisoblangan resurs standartlarini qo'llash bo'yicha umumiy qoidalari.

8.	ShNQ 4.13.02- 06	Sanatoriylar, dam olish va turizm muassasalari.
9.	ShNQ 4.13.04- 06	Tug‘ruqxonalar.
10.	ShNQ 4.13.05- 06	Ko‘p tarmoq♦i kasalxonalar.
11.	ShNQ 4.13.06- 06	Ambulatoriya muassasalari.
12.	ShNQ 4.13.07- 06	Bolalar kasalxonalari.
13.	ShNQ 4.13.08- 06	Ixtisoslashgan kasalxonalar.
14.	ShNQ 4.13.09- 06	Shoshilinch va tez tibbiy yordam stansiyalari.
15.	ShNQ 4.13.21- 06	Klublar, madaniyat uylari, teatrlar, sirklar.
16.	ShNQ 4.13.22- 06	Kinoteatrlar.
17.	ShNQ 4.13.23- 06	Kino obyektlarining yordamchi xizmatlari. Kinostudiylar.
18.	ShNQ 4.13.24- 06	Kino obyektlarining yordamchi xizmatlari. Film bazalari.
19.	ShNQ 4.13.31- 06	Maishiy xizmat ko‘rsatish korxonalari.
20.	ShNQ 4.13.32- 06	Hammomlar.
21.	ShNQ 4.13.41- 06	Savdo va umumiy ovqatlanish korxonalari.
22.	ShNQ 4.13.51- 05	Umumta’lim maktablari va maktab-internatlar.
23.	ShNQ 4.13.52- 05	Kasb-hunar kollejlari, o‘rta maxsus o‘quv muassasalari.
24.	ShNQ 4.13.53- 05	Bolalar bog‘chalari.

25.	ShNQ 4.13.54- 05	Bolalar uylari va ota-onal qaramog‘isiz qolgan bolalar uchun maktab-internatlar.
26.	ShNQ 4.13.55- 05	Bolalar uylari va ota-opa qaramog‘isiz qolgan bolalar uchun maktab-internatlar.
27.	ShNQ 4. 13.61-06	Birinchi, ikkinchi, yuqori “A” va “B” toifadagi mehmonxonalar.
28.	QM4. 13.71-99	Fuqarolik aviatsiyasi obyektlari.
29.	QM4. 13.72-99	Yo‘lovchi avtostansiyalari va avtoshozbekatlar.
30.	ShNQ 4.13.81- 05	Ma’muriy binolar.
31.	ShNQ 4.14.01- 04	Aholi punktlarining yer osti muhandislik tarmoqlarini korroziyadan elektrokimyoviy himoya qilish uchun jamlangan resurslar smetasini yig‘ish.
32.	ShNQ 4.17.01- 06	1-to‘plam. Metallga ishlov beruvchi asbob-uskunalar.
33.	ShNQ 4.17.02- 06	2-to‘plam. Yog‘ochga ishlov beruvchi asbob-uskunalar.
34.	ShNQ 4.17.03- 07	3-to‘plam. Yuk ko‘tarish transportlari asbob-uskunalari.
35.	ShNQ 4.17.04- 06	4-to‘plam. Maydalash-yanchish, boyitish va aglomeratsion asbob-uskunalari.
36.	ShNQ 4.17.05- 06	5-to‘plam. Tosh tarozi.
37.	ShNQ 4.17.06- 07	6-to‘plam. Issiqlik kuchlanish uskunalar.
38.	ShNQ 4.17.07- 07	7-to‘plam. Kompressor mashinalari, nasoslar va ventilyatorlar.
39.	ShNQ 4.17.08- 07	8-to‘plam. Elektortexnikalarni o‘rnatish.
40.	ShNQ 4.17.09- 06	9-to‘plam. Elektr pechlar.
41.	ShNQ 4.17.10- 07	10-to‘plam. Aloqa uskunalar.
42.	ShNQ 4.17.12- 04	12-to‘plam. Texnologik quvurlar.

43.	ShNQ 4.17.14- 06	14-to‘plam. Prokat ishlab chiqarish uchun uskunalar.
44.	ShNQ 4.17.15- 06	15-to‘plam. Gazlarni tozalash uchun asbob-uskunalar.
45.	ShNQ 4.17.16- 06	16-to‘plam. Qora metallurgiya korxonalari asbob-uskunalari.
46.	ShNQ 4.17.17- 06	17-to‘plam. Rangli metallurgiya korxonalari asbob-uskunalari.
47.	ShNQ 4.17.18- 06	18-to‘plam. Kimyoviy va neft mahsulotlari korxonalari asbob-uskunalari.
48.	ShNQ 4.17.19- 07	19-to‘plam. Ko‘mir va torf sanoati korxonalari asbob-uskunalari.
49.	ShNQ 4.17.20- 06	20-to‘plam. Temir yo‘l transportida signalizatsiya, markazlashtirish va blokirovka qilish asbob-uskunalari.
50.	ShNQ 4.17.21- 06	21-to‘plam. Metropoliten va tunnellar asbob-uskunalari.
51.	ShNQ 4.17.22- 06	22-to‘plam. Gidro elektrostansiylar va gidrotexnika inshootlari asbob-uskunalari.
52.	ShNQ 4.17.23- 06	23-to‘plam. Elektortexnika mahsulotlari korxonalari uchun asbob-uskunalar.
53.	ShNQ 4.17.24- 06	To‘plam. Qurilish materiallari sanoati korxonalari asbob-uskunalari.
54.	ShNQ 4.17.25- 09	25-to‘plam. Sellyuloza va qog‘oz korxonalari uchun asbob-uskunalar.
55.	ShNQ 4.17.26- 06	26-to‘plam. To‘qimachilik sanoati korxonalari asbob-uskunalari.
56.	ShNQ 4.17.27- 06	27-to‘plam. Poligrafiya korxonalari asbob-uskunalari.
57.	ShNQ 4.17.28- 06	28-to‘plam. Oziq-ovqat sanoati korxonalari asbob-uskunalari.
58.	ShNQ 4.17.29- 06	29-to‘plam. Teatr va ko‘ngil ochish korxonalari uchun jihozlar.
59.	ShNQ 4.17.30- 07	30-to‘plam. Don omborlari va donni qayta ishslash korxonalari asbob-uskunalari.

60.	ShNQ 4.17.31- 06	31-to‘plam. Kino korxonalari uchun uskunalar.
61.	ShNQ 4.17.32- 06	32-to‘plam. Elektron va aloqa sanoati korxonalari uchun uskunalar.
62.	ShNQ 4.17.33- 07	33-to‘plam. Yengil sanoat korxonalari asbob-uskunalar.
63.	ShNQ 4.17.34- 06	34-to‘plam. Sog‘liqni saqlash muassasalari va tibbiyot muassasalarini jihozlash.
64.	ShNQ 4.17.35- 06	35-to‘plam. Qishloq xo‘jaligi ishlab chiqarishi uchun uskunalar.
65.	ShNQ 4.17.36- 06	36-to‘plam. Maishiy xizmat ko‘rsatish va kommunal xo‘jalik korxonalari asbob-uskunalari.
66.	ShNQ 4.17.37- 06	To‘plam. Umumiy vazifadagi asbob-uskunalar.
67.	ShNQ 4.17.38- 07	38-to‘plam. Ishlab chiqarish bazalarida texnologik metall konstruksiyalarni tayyorlash.
68.	ShNQ 4.17.39- 07	39-to‘plam. Payvandlab montajlangan ulamalar nazorati.
69.	ShNQ 4.17.41- 07	To‘plam. Lift uskunalarini kapital ta’mirlash va modernizatsiyalash.
70.	ShNQ 4.17.42- 11	To‘plam. Quvur armaturalarni qaytadan ko‘rib chiqish.
71.	ShNQ 4.18.01- 09	1-to‘plam. Geodezik qo‘llab-quvvatlash tarmoqlari.
72.	ShNQ 4.18.02- 09	2-to‘plam. Topografik tadqiqotlar.
73.	ShNQ 4.18.03- 09	3-to‘plam. Turli xil geodezik ishlari.
74.	ShNQ 4.18.04- 10	1-to‘plam. Burg‘ulash va qazish ishlari.
75.	ShNQ 4.18.05- 10	2-to‘plam. Eksperimental muhandislik va geologik ishlari, ilmiy-tadqiqot va geofizik ishlari.
76.	ShNQ 4.18.06- 10	3-to‘plam. Laboratoriya va ofis ishi.

Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-oktabrdagi 577-sod qaroriga
5-ILOVA

2023-yil 1-yanvardan majburiyligi bekor qilinadigan va “Smeta-resurs normalari” toifasiga o‘tkaziladigan shaharsozlik normalari va qoidalari

RO‘YXATI

T/r	ShNQ raqami	ShNQ nomi	Yangi hujjat raqami	Yangidan ishlab chiqilgan hujjat nomi
1.	ShNQ 4.02.01	Yer ishlari.	SRN 4.02.01	Yer ishlari.
2.	ShNQ 4.02.02	Tog‘-kon o‘yish ishlari.	SRN 4.02.02	Tog‘-kon o‘yish ishlari.
3.	ShNQ 4.02.03	Burg‘ulash, portlatish ishlari.	SRN 4.02.03	Burg‘ulash, portlatish ishlari.
4.	ShNQ 4.02.04	Quduqlar.	SRN 4.02.04	Quduqlar.
5.	ShNQ 4.02.05	Qoziqlash ishlari. Quyi quduqlar. Tuproqni mahkamlash.	SRN 4.02.05	Qoziqlash ishlari. Quyi quduqlar. Tuproqni mahkamlash.
6.	ShNQ 4.02.06	Quyma beton va temir beton konstruksiyalar.	SRN 4.02.06	Quyma beton va temir-beton konstruksiyalar.
7.	ShNQ 4.02.07	Yig‘ma beton va temir-beton konstruksiyalar.	SRN 4.02.07	Yig‘ma beton va temir-beton konstruksiyalar.
8.	ShNQ 4.02.08	G‘isht va blokli konstruksiyalar.	SRN 4.02.08	G‘isht va blokli konstruksiyalar.
9.	ShNQ 4.02.09	Metall konstruksiyalar.	SRN 4.02.09	Metall konstruksiyalar.
10.	ShNQ 4.02.10	Yog‘och konstruksiyalar.	SRN 4.02.10	Yog‘och konstruksiyalar.
11.	ShNQ 4.02.11	Pollar.	SRN 4.02.11	Pollar.
12.	ShNQ 4.02.12	Top yopmalari.	SRN 4.02.12	Top yopmalari.
13.	ShNQ 4.02.13	Qurilish konstruksiyalari va jihozlarini korroziyadan himoya qilish.	SRN 4.02.13	Qurilish konstruksiyalari va jihozlarini korroziyadan himoya qilish.
14.	ShNQ 4.02.14	Qishloq qurilish-konstruksiyalari.	SRN 4.02.14	Qishloq qurilish-konstruksiyalari.
15.	ShNQ 4.02.15	Pardozlash ishlari.	SRN 4.02.15	Pardozlash ishlari.
16.	ShNQ 4.02.16	Ichki quvurlar tarmog‘i.	SRN 4.02.16	Ichki quvurlar tarmog‘i.
17.	ShNQ 4.02.17	Ichimlik suv ta’mnoti va oqova suv. Ichki qurilmalar.	SRN 4.02.17	Ichimlik suv ta’mnoti va oqova suv. Ichki qurilmalar.
18.	ShNQ 4.02.18	Issiqlik tarmog‘i. Ichki qurilmalar.	SRN 4.02.18	Issiqlik tarmog‘i. Ichki qurilmalar.
19.	ShNQ 4.02.19	Gaz ta’mnoti-ichki qurilmalar.	SRN 4.02.19	Gaz ta’mnoti-ichki qurilmalar.
20.	ShNQ 4.02.20	Shamollatish va konditsiyalash.	SRN 4.02.20	Shamollatish va konditsiyalash.

21.	ShNQ 4.02.21	Binolarda elektr yoritkichlari.	SRN 4.02.21	Binolarda elektr yoritkichlar.
22.	ShNQ 4.02.22	Suv quvurlari. Tashqi tarmoqlar.	SRN 4.02.22	Suv quvurlari. Tashqi tarmoqlar.
23.	ShNQ 4.02.23	Kanalizatsiya. Tashqi tarmoqlar.	SRN 4.02.23	Kanalizatsiya. Tashqi tarmoqlar.
24.	ShNQ 4.02.24	Issiqlik ta'minoti va gaz quvurlari. Tashqi tarmoqlar.	SRN 4.02.24	Issiqlik ta'minoti va gaz quvurlari. Tashki tarmoqlar.
25.	ShNQ 4.02.25	Neft va gaz mahsulotlarining magistral quvurlari.	SRN 4.02.25	Neft va gaz mahsulotlarining magistral quvurlari.
26.	ShNQ 4.02.26	Issiqlik izolatsiya ishlari.	SRN 4.02.26	Issiqlik izolatsiya ishlari.
27.	ShNQ 4.02.27	Avtomobil yo'llari.	SRN 4.02.27	Avtomobil yo'llari.
28.	ShNQ 4.02.28	Temir yo'llar.	SRN 4.02.28	Temir yo'llar.
29.	ShNQ 4.02.29	Tunnellar va metropolitenlar.	SRN 4.02.29	Tunnellar va metropolitenlar.
30.	ShNQ 4.02.30	Ko'priklar va quvurlar.	SRN 4.02.30	Ko'priklar va quvurlar.
31.	ShNQ 4.02.31	Aerodromlar.	SRN 4.02.31	Aerodromlar.
32.	ShNQ 4.02.32	Tramvay yo'li.	SRN 4.02.32	Tramvay yo'li.
33.	ShNQ 4.02.33	Elektr uzatish tarmoqlari.	SRN 4.02.33	Elektr uzatish tarmoqlari.
34.	ShNQ 4.02.34	Aloqa, radio va televide niye inshootlari.	SRN 4.02.34	Aloqa, radio va televide niye inshootlari.
35.	ShNQ 4.02.35	Tog'-kon ishlari.	SRN 4.02.35	Tog'-kon ishlari.
36.	ShNQ 4.02.36	Gidrotexnika inshootlarida tuproq konstruksiyalar.	SRN 4.02.36	Gidrotexnika inshootlarida tuproq konstruksiyalar.
37.	ShNQ 4.02.37	Gidrotexnika inshootlarida beton va temir-beton konstruksiyalar.	SRN 4.02.37	Gidrotexnika inshootlarida beton va temir-beton konstruksiyalar.
38.	ShNQ 4.02.38	Gidrotexnika inshootlarida tosh konstruksiyalar.	SRN 4.02.38	Gidrotexnika inshootlarida tosh konstruksiyalar.
39.	ShNQ 4.02.39	Gidrotexnika inshootlarida metall konstruksiyalar.	SRN 4.02.39	Gidrotexnika inshootlarida metall konstruksiyalar.
40.	ShNQ 4.02.40	Gidrotexnika inshootlarida yog'och konstruksiyalar.	SRN 4.02.40	Gidrotexnika inshootlarida yog'och konstruksiyalar.
41.	ShNQ 4.02.41	Gidrotexnika inshootlarida gidroizolatsiya ishlari.	SRN 4.02.41	Gidrotexnika inshootlarida gidroizolatsiya ishlari.
42.	ShNQ 4.02.42	Sohil bo'yli himoyalash ishlari.	SRN 4.02.42	Sohil bo'yli himoyalash ishlari.
43.	ShNQ 4.02.45	Sanoat pechlari va quvurlari.	SRN 4.02.45	Sanoat pechlari va quvurlari.
44.	ShNQ 4.02.46	Bino va inshootlarda rekonstruksiya ishlari.	SRN 4.02.46	Bino va inshootlarda rekonstruksiya ishlari.

45.	ShNQ 4.02.47	Ko‘kalamzorlashtirish. O‘rmonchilikni himoyalash. Ko‘p yillik daraxtlarni himoyalash.	SRN 4.02.47	Obodonlashtirish va ko‘kalamzorlashtirish.
46.	ShNQ 4.02.69	Ta‘mirlash-qurilish ishlari.	SRN 4.02.48	Ta‘mirlash-tiklash ishlari.

**Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-oktabrdagi 577-son qaroriga
6-ILOVA**

2022 — 2024-yillarda Koreyaning KICT instituti bilan hamkorlikda xalqaro normativlar bilan uyg‘unlashtiriladigan shaharsozlik normalari va qoidalari

RO‘YXATI

T/r	T/r	ShNQ raqami	ShNQ nomi
2022-yilda			
1.	1.	QMQ 1.01.05	Loyihalash tartibi, texnologik loyihani muvofiqlashtirish va tasdiqlash.
2.	2.	ShNQ 1.01.06	Loyihalash ishlarining me’yorlari davomiyligi. 1-qism. Fuqarolik obyektlari.
3.	3.	ShNQ 1.03.01	Korxona, bino va inshootlar qurilishi uchun loyiha hujjatlari.
4.	4.	ShNQ 1.04.02	Turar joy binolarini kapital ta‘mirlash. Loyihalash me’yorlari.
5.	5.	ShNQ 1.04.03	Turar joylar, kommunal, ijtimoiy va madaniy obyektlarni qayta qurish, ta‘mirlash va texnik xizmat ko‘rsatishni tashkil etish.
6.	6.	ShNQ 2.01.01	Loyihalash uchun iqlimiylar va fizikaviy-geologik ma’lumotlar.
7.	7.	ShNQ 2.01.02	Binolar va inshootlarning yong‘in xavfsizligi.
8.	8.	QMQ 2.01.03	Seysmik hududlarda qurilish.
9.	9.	QMQ 2.01.04	Qurilish issiqqlik texnikasi.
10.	10.	QMH 2.01.07	Yuklar va ta’sirlar.
11.	11.	ShNQ 2.01.10	Seysmik hududlarda transport inshootlari qurilishi.
12.	12.	QMQ 2.01.18	Binolar va inshootlarni isitish, shamollatish va konditsiyalashtirish uchun energiya sarfi me’yorlari.
13.	13.	ShNQ 2.01.19	Portlash va yong‘in xavfi bo‘yicha binolar va tashki qurilmalar toifalarini aniqlash.
14.	14.	QMQ 2.02.01	Bino va inshootlarning poydevorlari.
15.	15.	QMQ 2.02.02	Dinamik yuklamali mashinalarning poydevorlari.
16.	16.	ShNQ 2.02.03	Qoziqli poydevorlar.
17.	17.	QMQ 2.02.05	Dinamik yuklamali mashinalarning poydevorlari.
18.	18.	QMQ 2.03.01	Beton va temir-beton konstruksiyalar.

19.	19.	QMQ 2.03.03	Armaturalangan sement konstruksiyalar.
20.	20.	ShNQ 2.03.05	Po‘lat konstruksiyalar.
21.	21.	QMQ 2.03.11	Qurilish konstruksiyalarini korroziyadan himoyalash.
22.	22.	ShNK 2.03.14	Kompozit polimer armaturali beton konstruksiyalar.
23.	23.	QMQ 2.04.05	Isitish, shamollatish va konditsiyalash.
24.	24.	ShNQ 2.04.06	Shisha quvurli texnologik quvur o‘tkazgichlar.
25.	25.	ShNQ 2.04.09	Yongin xavfsizligi avtomatikasi.
26.	26.	ShNQ 2.04.10	Texnologik po‘lat quvurlar.
27.	27.	ShNQ 2.04.12	Po‘lat quvurlar mustahkamligini hisoblash.
28.	28.	QMQ 2.04.13	Qozonxonalar.
29.	29.	ShNQ 2.04.14	Asbob-uskuna va quvurlarning issiqlik izolatsiyasi.
30.	30.	QMQ 2.04.17	Turar joy va jamoat binolarining elektr jihodelari.
31.	31.	ShNQ 2.04.22	Yer yuzi oqova suvlarini tozalash inshootlarini loyihalash bo‘yicha yo‘riqnomalar.
32.	32.	ShNQ 2.06.07	Tirgak devorlar, kema shlyuzlari, baliqlarni o‘tkazish va muhofaza qilish inshootlari.
33.	33.	ShNQ 2.07.01	Shaharsozlik. Aholi punktlari hududlarini rivojlantirish va qurishni rejalashtirish.
34.	34.	ShNQ 2.07.02	Insonlarning hayoti va faoliyati muhitini nogironlar ehtiyojlari va aholining kam harakatlanuvchi guruhlarini hisobga olgan holda loyihalash.
35.	35.	ShNQ 2.08.01	Turar joy binolari.
36.	36.	ShNQ 2.08.02	Jamoat binolari va inshootlari.
37.	37.	ShNQ 2.08.05	Tibbiyot muassasalari.
38.	38.	ShNQ 2.08.08	Baland qavatli binolar. Loyihalash me’yorlari. Muhandislik tizimlari. Yong‘in xavfsizligi.

2023-yilda

39.	1.	ShNQ 1.01.01	Qurilish sohasidagi normativ hujjatlar tizimi.
40.	2.	ShNQ 1.02.01	Qurilish uchun muhandislik qidiruvlari. Umumiy ko‘rsatmalar.
41.	3.	ShNQ 1.02.02	Qurilish uchun muhandislik-geodeziya qidiruvlari.
42.	4.	ShNQ 1.02.03	Qurilish uchun muhandislik-geologik qidiruvlar.

43.	5.	ShNQ 1.02.04	Qurilish uchun muhandislik-gidrometeorologiya qidiruvlari.
44.	6.	ShNQ 1.02.05	Qurilish uchun muhandislik-ekologiya qidiruvlari.
45.	7.	ShNQ 1.02.06	Korxonalar, bino va inshootlarni rekonstruksiya qilish va texnik qayta jihozlash uchun muhandislik qidiruvlari.
46.	8.	ShNQ 1.02.07	Qurilishda geodeziya ishlari.
47.	9.	ShNQ 1.03.03	Korxona, bino va inshootlarni mukammal ta'mirlash uchun loyiha hujjatlari.
48.	10.	ShNQ 1.03.04	Namunaviy loyiha hujjatlari.
49.	11.	ShNQ 1.03.05	Eksperimental obyektlarni loyihalash va qurish.
50.	12.	ShNQ 1.03.06	Qurilish ishlariiga smeta-resurs normalari tizimi.
51.	13.	ShNQ 1.03.07	Qurilish ishlariiga elementli smeta-resurs normalarini ishlab chiqish tartibi.
52.	14.	ShNQ 1.03.08	Qurilish bahosini joriy narxlarda aniqlash tartibi.
53.	15.	ShNQ 1.04.01	Bino va inshootlarning texnik holatini tekshirish va monitoring qilish.
54.	16.	ShNQ 1.04.04	Qurilishda buyumlar, uskunalar va materiallardan takroriy foydalanish.
55.	17.	ShNQ 1.04.05	Quri ♦ ishda ishlab chiqarishni tashkil qilish.
56.	18.	QMQ 1.04.06	Qurilishda xavfsizlik texnikasi.
57.	19.	ShNQ 1.04.07	Qurilishi (mukammal ta'mirlanishi) tugallangan obyektlarni foydalanishga qabul qilish.
58.	20.	ShNQ 1.04.08	Ko'priklar va quvurlarning texnik holatini tekshirish va sinash.
59.	21.	ShNQ 1.05.01	Qurilishda axborot modellashtirish. Ishlab chiqarish va texnik bo'limlar tomonidan ishlarni tashkil etish qoidalari.
60.	22.	ShNQ 2.01.05	Tabiiy va sun'iy yoritish.
61.	23.	ShNQ 2.01.08	Shovqindan himoyalash.
62.	24.	ShNQ 2.01.09	Cho'kuvchan tuproqlarda va yer osti ishlov berishda hududlarda qurilish.
63.	25.	ShNQ 2.01.10	Nominal va gidrologik xususiyatlarni aniqlash.
64.	26.	QMQ 2.01.11	Binolar va inshootlarda energiya sarfi me'yorlari.
65.	27.	ShNQ 2.01.13	Sanoat chiqindilarini zararsizlantirish va utilizatsiya qilish poligonlari.
66.	28.	QMQ 2.03.02	Silikat beton va temir-beton konstruksiyalar.
67.	29.	ShNQ 2.03.06	Alyuminiy konstruksiyalar.

68.	30.	ShNQ 2.03.08	Yog'och konstruksiyalar.
69.	31.	ShNQ 2.03.09	Asbest-sement konstruksiyalar.
70.	32.	ShNQ 2.03.10	Tom va tom qoplamlari.
71.	33.	ShNQ 2.03.12	Pollar.
72.	34.	ShNQ 2.04.01	Suv ta'minoti va kanalizatsiya. Ichki tizimlar.
73.	35.	ShNQ 2.04.02	Suv ta'minoti. Tashqi tarmoqlar va inshootlar.
74.	36.	ShNQ 2.04.03	Kanalizatsiya. Tashqi tarmoqlar va inshootlar.
75.	37.	ShNQ 2.04.04	Plastmassa quvurli suv ta'minoti va kanalizatsiya tarmoqlari.
76.	38.	ShNQ 2.09.09	Quruq ma'danli o'g'itlar va o'simliklarni kimyoviy himoyalash vositalari omborlari.
77.	39.	ShNQ 2.09.10	Neft va neft mahsulotlari omborxonalar.
78.	40.	ShNQ 2.09.11	Avtomobilarga yoqilg'i quyish stansiyalar.

2024-yilda

79.	1.	ShNQ 2.03.04	Yuqori harorat sharoitida ishlashga mo'ljallangan konstruksiyalar.
80.	2.	QMQ 2.03.07	Toshli konstruksiyalar.
81.	3.	ShNQ 2.03.13	Polimer armaturali beton konstruksiyalar.
82.	4.	QMQ 2.04.07	Issiqlik tarmoqlari.
83.	5.	ShNQ 2.04.08	Gaz ta'minoti.
84.	6.	ShNQ 2.04.11	Plastmassali texnologik quvurlar.
85.	7.	QMQ 2.04.16	Quyoshli issiq suv ta'minoti.
86.	8.	ShNQ 2.04.18	Aholi punktlari hududlarini yoritish.
87.	9.	ShNQ 2.04.20	Aloqa, signalizatsiya va dispatcherlashtirish.
88.	10.	QMQ 2.05.01	1520 mm izli temir yo'llar. Loyihalash me'yorlari.
89.	11.	ShNQ 2.05.02	Avtomobil yo'llari.
90.	12.	ShNQ 2.05.03	Ko'priklar va quvurlar.
91.	13.	QMQ 2.05.04	Metropolitenlar.

92.	14.	QMQ 2.05.05	Temir yo‘l va avtomobil yo‘llari tunellari.
93.	15.	ShNQ 2.05.06	Magistral quvurlar.
94.	16.	ShNQ 2.05.07	Yengil avtomobillar uchun turar joylar va garajlar.
95.	17.	QMQ 2.05.08	Aerodromlar.
96.	18.	ShNQ 2.05.09	Tramvay va trolleybus yo‘llari.
97.	19.	ShNQ 2.06.01	Gidrotexnika inshootlari.
98.	20.	ShNQ 2.06.02	Gidrotexnika tunnellari.
99.	21.	ShNQ 2.06.03	Sug‘orish tizimlari.
100.	22.	ShNQ 2.06.04	Gidrotexnika inshootlari. Yuklanishlar va ta’sirlar.
101.	23.	ShNQ 2.06.05	Tuproqdan bo‘lgan to‘g‘onlar.
102.	24.	ShNQ 2.06.06	Beton va temir-beton to‘g‘onlar.
103.	25.	ShNQ 2.06.08	Gidrotexnika inshootlarining beton va temir-beton konstruksiyalari.
104.	26.	ShNQ 2.06.09	Gidrotexnika inshootlarining poydevorlari.
105.	27.	ShNQ 2.06.10	Sun’iy hovuzlarda filtratsiyaga qarshi plastik plyonkali vositalar.
106.	28.	ShNQ 2.06.12	Suv oqimini boshqarish uchun suv omborlari.
107.	29.	QMQ 2.06.13	Gidrotexnika inshootlari poydevorlari.
108.	30.	ShNQ 2.07.03	Yassi va chiziq tarzidagi inshootlar uchun yer ajratish me’yorlari.
109.	31.	ShNQ 2.07.05	Yashil qurilish. Turar joy va jamoat binolari. Barqaror yashash muhitini reyting baholash tizimi.
110.	32.	ShNQ 2.08.03	Sanatoriylar, dam olish va turizm muassasalari.
111.	33.	ShNQ 2.08.04	Ma’muriy binolar.
112.	34.	ShNQ 2.08.06	Ta’lim muassasalari.
113.	35.	ShNQ 2.08.07	Jismoniy tarbiya va sport inshootlari.
114.	36.	ShNQ 2.09.01	Qishloq xo‘jaligi korxonalarining bosh rejalari.
115.	37.	ShNQ 2.09.02	Korxonalarining ishlab chiqarish va ma’muriy-maishiy binolari va inshootlari.
116.	38.	ShNQ 2.09.03	Omborlar.

117.	39.	QMQ 2.09.04	Muzlatkichlar.
118.	40.	ShNQ 2.09.05	G‘allani saqlash va qayta ishlash korxonalari.
119.	41.	ShNQ 2.09.06	Qishloq xo‘jaligi mahsulotlarini saqlash va qayta ishlash korxonalari.
120.	42.	ShNQ 2.09.07	Chorvachilik, parrandachilik va hayvonchilik korxonalari.
121.	43.	ShNQ 2.09.08	Issiqxonalar va bug‘xonalar.
122.	44.	ShNQ 2.09.12	Yong‘in-qutqaruv depolari.

*(Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 07.10.2022-y., 09/22/577/0907-son;
01.04.2024-y., 09/24/177/0258-son)*