

**ПЕРЕЛІК РОБІТ
ПРОВАДЖЕННЯ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ, ПОВ'ЯЗАНОЇ ІЗ СТВОРЕННЯМ ОБ'ЄКТІВ АРХІТЕКТУРИ,
ВІД 19 Листопада 2010 Р., НАКАЗ № 20**

2.00.00	ПРОЕКТНІ РОБОТИ	2.06.05.02	ліній електропередач та трансформаторних підстанцій напругою до 35 кВ
2.03.00	АРХІТЕКТУРНЕ ТА БУДІВЕЛЬНЕ ПРОЕКТУВАННЯ	2.06.05.08	автономного електроосвітлення
2.03.01	Житлових будівель	2.06.05.09	електроосвітлення
2.03.01.01	котеджного типу	2.08.00	ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНУ (мікрорайону, кварталу, житлового комплексу, поселення, об'єкту)
2.03.01.02	до 4 поверхів включно	2.10.00	РІВНІ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ НАДІЙНОСТІ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД, ВИДИ ТА УМОВИ БУДІВНИЦТВА ОБ'ЄКТУ ПРОЕКТУВАННЯ
2.03.01.03	до 9 поверхів включно	2.10.01	Рівні відповідальності
2.03.02	Громадських будівель та споруд	2.10.01.02	II – нормальний, III – знижений
2.03.02.01	до 4 поверхів включно	2.10.02	Види проектування
2.03.02.03	освіти, виховання і підготовки кадрів	2.10.02.01	нове
2.03.02.05	закладів охорони здоров'я і відпочинку	2.10.02.02	реконструкція
2.03.02.07	фізкультурно-оздоровчого і спортивного призначення відкритих	2.10.02.03	капітальний ремонт
2.03.02.08	фізкультурно-оздоровчого і спортивного призначення закритих	2.10.02.04	переоснащення, модернізація
2.03.02.12	транспорту (обслуговування населення) і зв'язку	2.10.03	Умови проектування
2.03.04	Будівель та споруд промислових підприємств	2.10.03.01	звичайні умови
2.03.04.01	безкранових або обладнаних кран-балками	3.00.00	БУДІВЕЛЬНІ ТА МОНТАЖНІ РОБОТИ
2.03.04.03	адміністративно-побутових	3.01.00	ЗВЕДЕННЯ НЕСУЧИХ ТА ОГОРОДЖУВАЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД
2.03.05	Інженерних споруд	3.01.01	Інженерна підготовка будівництва
2.03.05.06	фундаментів під обладнання	3.01.01.02	розбирання будівель, споруд, мереж
2.03.05.08	підпірних стін	3.01.01.03	улаштування тимчасових доріг
2.03.05.14	опор зв'язку, енергопостачання, повітряно-канатного транспорту	3.01.01.05	улаштування тимчасових інженерних мереж
2.03.05.16	естакад відкритих кранових	3.01.02	Грунтових
2.03.06	Будівель та споруд сільськогосподарського призначення	3.01.02.04	розробка котлованів та траншей глибиною понад 2м
2.04.00	КОНСТРУЮВАННЯ НЕСУЧИХ ТА ОГОРОДЖУВАЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ	3.01.03	Основ
2.04.01	Кам'яних та армокам'яних	3.01.03.01	ущільнення та заміна ґрунтів
2.04.02	Бетонних, залізобетонних, армоцементних	3.01.03.02	улаштування майданчикових дренажів
2.04.03	Металевих	3.01.04	Фундаментів
2.04.04	Дерев'яних та комбінованих	3.01.04.03	збірних та монолітних
2.05.00	ПРОЕКТУВАННЯ ВНУТРІШНІХ ІНЖЕНЕРНИХ СИСТЕМ І МЕРЕЖ	3.01.04.05	під обладнання
2.05.01	Водопроводу та каналізації	3.01.06	Металевих
2.05.06	Електропостачання, електрообладнання і електроосвітлення	3.01.06.01	окремих конструктивних елементів
2.05.07	Автоматизації і контрольно-вимірювальних приладів	3.01.06.02	каркасів висотою до 15м
2.05.08	Зв'язку, сигналізації, радіо, телебачення, інформаційних	3.01.07	Бетонних та залізобетонних монолітних
2.06.00	ПРОЕКТУВАННЯ ЗОВНІШНІХ ІНЖЕНЕРНИХ СИСТЕМ, МЕРЕЖ І СПОРУД	3.01.07.01	окремих конструктивних елементів
2.06.01	Водопостачання	3.01.07.02	каркасів висотою до 15м
2.06.02	Каналізації	3.01.07.10	інженерних споруд (відповідно до п. 3.01.13)
2.06.05	Електропостачання та електрообладнання	3.01.08	Бетонних та залізобетонних збірних
		3.01.08.01	окремих конструктивних елементів
		3.01.08.02	каркасів висотою до 15м
		3.01.08.13	інженерних споруд (відповідно до п. 3.01.13)



3.01.09	Кам'яних та армокам'яних	3.05.06	Електропостачання
3.01.09.01	з цегли, каменів, блоків висотою до 15м	3.05.06.01	лінійної арматури та проводів ЛЕП
3.01.09.07	природного каменю		напругою до 10 кВ
3.01.09.08	інженерних споруд (відповідно до п. 3.01.13)	3.05.06.05	кабельних ліній напругою до 35 кВ
3.01.10	Дерев'яних	3.05.07	Електроосвітлення
3.01.10.01	зі звичайної деревини	3.05.08	Зв'язку, сигналізації, радіо, телебачення, інформаційних
3.01.10.02	клесних та комплексних конструкцій	3.06.00	УЛАШТУВАННЯ ТРАНСПОРТНИХ СПОРУД
3.01.11	Армоцементних та гіпсобетонних	3.06.02	Покриттів доріг автомобільних
3.01.12	Полімерних, пластикових, комбінованих (двохшарових, трьохшарових тощо)	3.06.02.03	вулиць, доріг, майданів населених пунктів
3.01.13	Інженерних споруд	3.06.02.04	внутрішньогосподарських, сільськогосподарських
3.01.13.15	підпірних стін	3.06.03	Полотна земляного, водовідвідних та захисних
3.02.00	РОБОТИ З ОПОРЯДЖЕННЯ КОНСТРУКЦІЙ ТА УСТАТКУВАННЯ	3.06.03.02	автомобільного
3.02.01	Опорядження фасадів	3.06.11	Збереження, обслуговування та заправки
3.02.01.01	штукатуренням	3.07.00	ЗАХИСТ КОНСТРУКЦІЙ, УСТАТКУВАННЯ ТА МЕРЕЖ
3.02.01.04	дрібноштучними виробами	3.07.01	Гідроізоляційний
3.02.02	Встановлення вікон, вітрин, вітражів, зенітних ліхтарів, дверей, воріт тощо	3.07.02	Теплоізоляційний
3.02.03	Скління	3.07.03	Антикорозійний
3.02.04	Опорядження приміщень	3.10.00	ВИДИ ТА УМОВИ БУДІВНИЦТВА
3.02.04.01	звичайним штукатуренням	3.10.01	Види будівництва
3.02.05	Облицювання приміщень	3.10.01.01	нове
3.02.05.01	штучними виробами	3.10.01.02	реконструкція
3.02.05.03	дерев'яними виробами	3.10.01.03	капітальний ремонт
3.02.06	Стель	3.10.01.04	переоснащення, модернізація
3.02.06.01	штукатуренням	3.10.01.05	демонтаж
3.02.06.02	підвісних	3.10.02	Умови будівництва
3.02.07	Підлог	3.10.02.01	звичайні умови
3.02.07.01	звичайних у приміщеннях житлового, громадського та виробничого призначення	4.00.00	ІНЖИНІРИНГОВІ РОБОТИ
3.02.08	Улаштування покрівель	4.01.00	ГЕНЕРАЛЬНИЙ РОЗРОБНИК У ПРОЕКТУВАННІ
3.02.08.01	Рулонні покрівлі	4.01.01	житлових і громадських будівель та споруд
3.02.08.02	Мастикові покрівлі		
3.02.08.03	Покрівлі із штучних матеріалів	4.01.04	інженерних систем та споруд
3.02.10	Маллярні роботи	4.04.00	ГЕНЕРАЛЬНИЙ ПІДРЯДНИК У БУДІВНИЦТВІ
3.02.11	Шпалерні роботи	4.04.01	будов житлового і громадського призначення
3.04.00	МОНТАЖ ВНУТРІШНІХ ІНЖЕНЕРНИХ СИСТЕМ, МЕРЕЖ, ПРИЛАДІВ І ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАННЯ	4.04.01.01	до 9 поверхів включно
3.04.01	Водопроводу та каналізації	4.04.01.02	понад 9 поверхів
3.04.07	Електропостачання, електрообладнання і електроосвітлення	4.04.02	будов та споруд виробничого призначення
3.04.07.01	об'єктів виробничого призначення	4.04.02.01	безкранових або обладнаних кран-балками, адміністративно-побутових
3.04.08	Автоматизації і контрольовано-вимірювальних приладів	4.04.03	інженерних систем та споруд
3.04.09	Зв'язку, сигналізації, радіо, телебачення, інформаційних	4.07.00	ПРОЕКТ ВИКОНАННЯ БУДІВЕЛЬНИХ РОБІТ
3.05.00	МОНТАЖ ЗОВНІШНІХ ІНЖЕНЕРНИХ СИСТЕМ, МЕРЕЖ, СПОРУД, ПРИЛАДІВ І ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАННЯ		

Начальник Інспекції



А.А.Лизогуб