

ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №23 від 4.05.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"
 Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна
 Матеріал: Щебінь щільний з природного каменю (граніту)
 НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98
 НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98
 Фракція: 40-70 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	7,94	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	60,26	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	97,96	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,36	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчатої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	7,1	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1426	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400 9,8	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для 1 класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчаноокислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/%	п.4.6 для F400 до 1		
Стираність у поличному барабані Група по міцності на стираність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ.2.7-74-98 для Ст -1 до 25 вкл		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова




ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №22 від 4.05.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"

Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна

Матеріал: Щебінь щільний з природного каменю (граніту)

НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98

НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98

Фракція: 20-40 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	8,96	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	64,24	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	99,34	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,42	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчастої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	6,8	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1405	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400 9,8	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для 1 класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчаноокислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/%	п.4.6 для F400 до 1		
Стираність у поличному барабані Група по міцності на стираність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ.2.7-74-98 для Ст -1 до 25 вкл		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова




ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №21 від 29.04.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"
 Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна
 Матеріал: Щебінь щільний з природного каменю (граніту)
 НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98
 НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98
 Фракція: 5-20 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	9,5	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	56,25	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	98,8	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,4	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчастої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	8,3	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1393	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400	
			10,0	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для 1 класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчаноокислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/%	п.4.6 для F400 до 1		
Стираність у поличному барабані Група по міцності на стираність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ.2.7-74-98 для Ст -1 до 25 вкл		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова




ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №20 від 28.04.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"
 Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна
 Матеріал: Щебінь щільний з природного каменю (граніту)
 НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98
 НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98
 Фракція: 15-20 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	8,1	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	60,32	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	99,3	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,38	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчастої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	7,5	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1378	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400 10,6	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для 1 класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчаноокислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/%	п.4.6 для F400 до 1		
Стіраність у поличному барабані Група по міцності на стіраність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ.2.7-74-98 для Ст -1 до 25 вкл		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова



ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №2 від 24.04.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"

Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна

Матеріал: Щебінь шільний з природного каменю (граніту)

НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98

НД на методи випробувань: ДСТУ БВ 2.7-71-98

Фракція: 10-20 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	8,63	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	69,47	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	99,72	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,3	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчатої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	8,4	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1382	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400 10,6	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для I класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчанокиислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/0%	п.4.6 для F400 до 1		
Стираність у поличному барабані Група по міцності на стираність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ 2.7-74-98 для Ст -1 до 25 вкл		

Начальник лабораторії  С.Самсонова



ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №19 від 24.04.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"

Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна

Матеріал: Щебінь щільний з природного каменю (граніту)

НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98

НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98

Фракція: 10-15 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	9,55	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	57,51	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	99,82	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,38	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчастої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	7,12	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1363	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400	
			9,9	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для 1 класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчаноокислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/%	п.4.6 для F400 до 1		
Стіраність у поличному барабані Група по міцності на стіраність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ.2.7-74-98 для Ст -1 до 25 вкл		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова




ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №1 від 24.04.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"
 Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна
 Матеріал: Щебінь щільний з природного каменю (граніту)
 НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-75-98
 НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98
 Фракція: 5-10 мм

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Повний залишок на ситі D1.25 мм	%	п.4.2 до 0.5 вкл.	0	
Повний залишок на ситі D мм	%	п.4.2 до 10 вкл.	6.13	
Повний залишок на ситі 0.5(D+d) мм	%	п.4.2 понад 30 до 80 вкл.	50,11	
Повний залишок на ситі d мм	%	п.4.2 понад 90 до 100 вкл.	98,5	
Вміст пиловидних і глинистих часток, у тому числі глини у грудках	%	п. 4.7 до 1 до 0.25	0,34	
			0	
Вміст зерен слабких порід за масою	%	п. 4.5 для марки 1400 не більше 5	0	
Вміст зерен пластинчатої (лещадної) та голчатої форми	%	п.4.3.3 не більше 35	4,5	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1314	
Вологість	%	Фактичне значення	0,1	
Міцність (марка) КРЗ за дробильністю	%	п.4.4.1 втрата маси у сухому стані для марки 1400 до 12	1400 11,0	
Вміст шкідливих з'єднань і домішок	%	п.4.8	0	
Стійкість структури проти розпадів	%	ДСУ БВ.2.7-74-98 п.3.15 таб.13	0	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.4.9 для 1 класу не більше 370		
Марка по морозостійкості у розчині сірчаноокислого натрію (втрата маси після 15циклів)	цикл/%	п.4.6 для F400 до 1		
Стираність у поличному барабані Група по міцності на стираність (втрата маси)	%	п.3.12 таб. 10 ДСТУ БВ.2.7-74-98 для Ст -I до 25 вкл		

Начальник лабораторії

Стмц

ТІ Самсонова



ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості № 3 від 24.04.2020р.

Замовник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"

Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна

Матеріал: Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід (гранітів)

НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-210:2010

НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-232:2010

Фракція: 0-5 мм

Назва показника згідно НД	Од. вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Отримане значення	
Залишок на ситі 10 мм	%	п. 5.8 не більше 5	0	
Залишок на ситі 5 мм	%	п.5.7 не більше 15	2,28	
Залишок на ситі 2.5мм	%	фактичне значення	24,54	
Повний залишок на ситі 0.63 мм	%	п.5.6 таб.2	53,08	
Вміст зерен, що проходять крізь сито 0.16 мм	%	п.5.9 не більше 25	8,3	
Модуль крупності	Мк	п.5.6 таб.2	2,77	
Вміст пиловидних та глинистих часток (метод відмулювання)	%	п.5.17 залежно від призначення	6,2	
Вміст глини в грудках	%	п.5.17	0	
Насипна щільність	кг/м ³	п.5.13 не менше 1100	1384	
Вологість	%	фактичне значення	0,15	
Вміст сторонніх забруднюючих домішок у вигляді рослинного ґрунту, деревини, шматків металу	%	п.5.18 не допускається	0	
Міцність (марка) за дробильністю щебню фр. 5-10 мм	кгс/см ²	п.5.14 марка не менше 600	1400 11,2	
Сумарна питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.5.19 для I класу не більше 370		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова



ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості
№ 25 від 5.05.2020р.

Заказник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"

Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна

Матеріал: Щебенево-піщана суміш з природної гірської породи (граніту)

НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-30:2013

НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98

Фракція: **0,05-70 мм** (№ суміші С5)

Назва показника згідно НД	Од. вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Фактичне значення	
Повний залишок на ситі 70 мм	%	п.5.4.5.1.1. для № суміші С5 0-10	3,21	
Повний залишок на ситі 40 мм	%	п.5.4.5.1.1 для № суміші С5 20-40	30,69	
Повний залишок на ситі 20 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 40-65	50,54	
Повний залишок на ситі 10 мм	%	п.5.4.5.1.1 для № суміші С5 55-80	64,26	
Повний залишок на ситі 5 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 65-85	72,2	
Повний залишок на ситі 2.5 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 75-90	79,25	
Повний залишок на ситі 0.63 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 80-95	87,25	
Повний залишок на ситі 0.16 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 90-100	97,91	
Повний залишок на ситі 0.05 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 95-100	99,61	
Сумарний вміст пиловидних та глинистих часток (розміром менше 0.05 мм)	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С5 до 5	4,5	
Вміст глини у грудках в загальній кількості пиловидних і глинистих часток	%	п.5.4.2 сумарно до 0.75	0	
Вміст зерен пластинчастої (лещадної) та голчатої форми (зерна від 5 мм до 70 мм) Середньозважене значення	%	п. 5.3.2.3.1 не більше 35	14,2	
Насипна щільність	кг/м ³	Не нормується	1510	
Вологість	%	Не нормується	0,16	
Питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.5.2.2 для I класу не більше 370		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова




ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості №4 від 24.04.2020р.

Заказник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"
 Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна
 Матеріал: Щебенево-піщана суміш з природної гірської породи (граніту)
 НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-30:2013
 НД на методи випробувань: ДСТУ БВ 2.7-71-98
 Фракція: **0,05-40 мм** (№ суміші С7)

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Фактичне значення	
Повний залишок на ситі 40 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 0-15	2,8	
Повний залишок на ситі 20 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 20-40	21,15	
Повний залишок на ситі 10 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 40-65	44,2	
Повний залишок на ситі 5 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 55-80	60,23	
Повний залишок на ситі 2,5 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 65-90	68,14	
Повний залишок на ситі 0,63 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 85-95	85,3	
Повний залишок на ситі 0,16 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 95-100	96,0	
Повні залишки на ситі 0,05 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 95-100	98,84	
Вміст зерен пластинчастої (лещадної) та голчатої форми (зерна від 5 до 40 мм). Середньозважене значення	%	п. 5.3.2.3.1 не більше 35	13,8	
Сумарний вміст пиловидних і глинистих часток (розміром менше 0,05 мм) метод відмучування	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С7 не більше 5	4,63	
Вміст глини у грудках в загальній кількості пилоподібних і глинистих часток у суміші	%	п.5.4.2 сумарно до 0,75	0	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	1490	
Вологість	%	Фактичне значення	0,14	
Питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.5.2.2 для I класу не більше 370		

Начальник лабораторії:  Сонова



ТОВ «МАЛО-КОХНІВСЬКИЙ КАР'ЄР»
 Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Ярмаркова, 15
 Код ЗКПО 38952905

Паспорт якості
№ 24 від 28.04.2020р.

Заказник: ТОВ "БОСС ТЕХНОЛОДЖИ"

Назва родовища: Девладівське родовище ділянка Лівобережна

Матеріал: Щебенево-піщана суміш з природної гірської породи (граніту)

НД на матеріал: ДСТУ БВ.2.7-30:2013

НД на методи випробувань: ДСТУ БВ.2.7-71-98

Фракція: **0,05-20 мм** (№ суміші С7)

Назва показника згідно НД	Од.вим.	Значення показника		Примітка
		Відповідно до вимог НД	Фактичне значення	
Повний залишок на ситі 20 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 0-20	2,8	
Повний залишок на ситі 10 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 25-40	26,74	
Повний залишок на ситі 5 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 24-65	42,56	
Повний залишок на ситі 2,5 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 55-80	57,90	
Повні залишки на ситах 0,63 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 75-95	77,42	
Повний залишок на ситі 0.16 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 90-100	94,88	
Повний залишок на ситі 0.05 мм	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 95-100	99,14	
Вміст зерен пластинчатої (лешадної) та голчатої форми(зерна від 5 до 10 мм). Середньозважене значення	%	Не більше 35	12,2	
Вміст пиловидних та глинистих часток (розміром менше 0.05 мм)	%	п. 5.4.5.1.1 для № суміші С9 не більше 5	4,4	
Вміст глини у грудках в складових матеріалах	%	п.5.4.2 сумарно до 0.75	<u>0</u>	
Вологість	%	фактичне значення	<u>0,2</u>	
Насипна щільність	кг/м ³	Фактичне значення	<u>1436</u>	
Питома активність природних радіонуклідів	Бк/кг ⁻¹	п.5.2.2 для 1 класу не більше 370		

Начальник лабораторії

Т.І. Самсонова


