

КАТАЛОГ
програм та проектів регіонального розвитку,
ініційованих територіальними громадами області

Каталог містить перелік назв та змісту основних проектів, упровадження яких має важливе значення для успішного виконання Плану реалізації та Стратегії загалом. Каталог складається з проектів, відібраних експертами робочої групи та зовнішніми консультантами.

Програма 1. Посилення економічної конкурентоспроможності регіону
Проекти напряму 1.А. Зменшення економічних дисбалансів, у тому числі на основі розвитку промислово-виробничого комплексу

1. Номер технічного завдання	1.1			
2. Назва технічного завдання	Створення та забезпечення функціонування офісу європейської інтеграції у Дніпропетровській області			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.1. Створення та забезпечення функціонування інфраструктури підтримки бізнесу та залучення інвестицій			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Зараз важливим завданням є забезпечення синхронізованого курсу України на європейську інтеграцію – щоб цими питаннями опікувались не лише в столиці, але й на рівні регіонів			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення обсягу залучених іноземних інвестицій на 10%			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Сприяння розвитку культурних та освітніх проектів, бізнес-контактів, а також економіки й інфраструктури із залученням інвестицій та фінансової допомоги Європейського союзу.			
9. Основні заходи технічного завдання	Залучення інвестицій і впровадження європейських цінностей на рівні регіонів, проведення тренінгів для керівників ОТГ з питання розвитку програм з Європейським Союзом			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1500,0	2000,0	2500,0	6000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				

обласний бюджет	1500,0	2000,0	2500,0	6000,0
місцевий бюджет				
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.2
2. Назва технічного завдання	Забезпечення ефективної діяльності Агенції регіонального розвитку Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.1. Створення та забезпечення функціонування інфраструктури підтримки бізнесу та залучення інвестицій
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Проблемою є недостатньо розвинута інфраструктура підтримки підприємництва та відсутність інституції, яка б вирішувала комплексно питання стратегічного розвитку регіону. Сприяння соціально-економічному розвитку та підвищенню конкурентоспроможності Дніпропетровської області шляхом об'єднання на засадах партнерства ресурсів та ініціатив органів влади та місцевого самоврядування, наукових та освітніх закладів, громадського сектору та бізнесу
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	100% громад мають свої стратегії. Реалізація щонайменше одного розвиткового (прибуткового) проекту в кожній громаді.
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення ефективності діяльності суб'єктів малого та середнього підприємництва. Активізація інвестиційної діяльності
9. Основні заходи технічного завдання	Координація реалізації Стратегії на період до 2027 року та планів її реалізації. Ініціювання та розробка проектів регіонального розвитку. Допомога ОТГ у розробці стратегічних планів розвитку. Пошук донорів для реалізації проектів регіонального та місцевого розвитку. Пошук та демонстрація інвестиційних можливостей регіону. Ініціювання створення між підприємницьких утворень (кластерів, індустріальних парків,

	промислово-технологічних зон тощо) та розвитку кооперації.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3000,0	4000,0	5000,0	12000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	1500,0	2000,0	2500,0	6000,0
місцевий бюджет				
інші джерела	1500,0	2000,0	2500,0	6000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.3
2. Назва технічного завдання	Забезпечення ефективного функціонування індустріальних парків на території Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.1. Створення та забезпечення функціонування інфраструктури підтримки бізнесу та залучення інвестицій
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Індустріальний парк «Кривбас» включений до Реєстру 01.09.2014. Ініціатором створення є Криворізька міська рада. Розмір земельної ділянки – 26,03 га. Керуюча компанія не вибрана. Індустріальний парк «INNOVATION FORPOST», ініціатором створення якого є Дніпровська міська рада, включено до Реєстру 07.11.2018. Загальна площа суміжних земельних ділянок 49,5114 га brownfield (територія індустріального парку розділена на 35 земельних ділянок (розроблені всі землевпорядні документи). Керуюча компанія не вибрана. Індустріальний парк «Павлоград» створений Дніпропетровською обласною державною адміністрацією та включений до Реєстру 14.02.2017. Розмір земельної ділянки – 250 га (greenfield). Керуюча компанія – державне підприємство «Інвестиційно-інноваційний центр».
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання	Прогнозна кількість нових робочих місць – 2245 + 600 + 5000 осіб.

технічного завдання				
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення сприятливого іміджу регіону та підвищення інноваційної активності за рахунок пошуку приватних та грантових ресурсів, а також залученням експертів високого рівня			
9. Основні заходи технічного завдання	Визначення керуючих компаній парків «Кривбас» та «INNOVATION FORPOST» та початок їх роботи. Будівництво інженерних споруд та комунікаційних мереж. Завершення облаштування території парків. Залучення учасників (інвесторів)			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у т.ч	1201240,4	900930,3	900930,3	3003100,9
державний бюджет, у т.ч:	5280,0	3960,0	3960,0	13200,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	3320,0	2490,0	2490,0	8300,0
місцевий бюджет				
інші джерела	1192640,4	894480,3	894480,3	2981600,9
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.4
2. Назва технічного завдання	Виробництво з випуску листів з полімерних матеріалів
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На сьогодні ця продукція імпортується до України. При запуску власного виробництва з повним циклом, відпускна ціна за аркуш становитиме 3,5 євро/кг, а у закінченому циклі – до 20 євро/кг
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Період окупності 8 років. ЕВІТДА \$ 10,4 млн
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення нового виробництва з випуску листового полімерного пластику з поліетилену, поліпропілену та інших полімерів.
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва

10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	92880,0	11610,0	11610,0	116100,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	92880,0	11610,0	11610,0	116100,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.5			
2. Назва технічного завдання	Створення підприємства з проектування та виготовлення резервуарів з полімерних матеріалів			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення підприємства з проектування та виготовлення резервуарів з полімерних матеріалів (поліпропілен, поліетилен, фторопласт та ін.), а також технологічного обладнання на їх основі.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Період окупності 5 років EBITDA \$ 1,3 млн			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Виготовлення ємнісного обладнання і технологічних систем, що працюють у важких умовах (контакти з кислотами, лугами, розчинами солей, що піддаються механічним впливам), створення устаткування, що відповідає умовам експлуатації устаткування підвищеної небезпеки.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	23760,0	2970,0	2970,0	29700,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				

місцевий бюджет				
інші джерела	23760,0	2970,0	2970,0	29700,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.6			
2. Назва технічного завдання	Виробництво ламінатних туб			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	ТОВ «Еліксир» прагне до розвитку компанії і зменшення витрат на випуск продукції, а саме запуск власного виробництва ламінатних туб, з метою подальшого використання туб в своєму виробництві та продажу їх.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Період окупності 2 роки ЕВІТДА \$ 900 тис.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	На ринку України та за її межами упаковка-туба є дуже популярною як в косметичній галузі так і в харчовій. Майже всі косметичні виробництва при фасуванні своєї продукції (кремів, гелів та бальзамів) віддають перевагу тубі. Туба, як упаковка, дуже зручна для використання споживачем.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	8640,0	1080,0	1080,0	10800,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	8640,0	1080,0	1080,0	10800,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.7			
2. Назва технічного завдання	Виробництво фасадних фіброцементних плит			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального				

розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Фіброцементні плити це сучасна технологія, що надає будівлям більш привабливий вигляд та забезпечують теплозберігаючу та шумоізолюючу функц			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Період окупності 3,2 роки.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Екологічна технологія виробництва. Продукція має експортний потенціал. Інноваційна технологія виробництва на українському ринку.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	123120,0	15390,0	15390,0	153900,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	123120,0	15390,0	15390,0	153900,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.8
2. Назва технічного завдання	Створення виробництва нового полімерного пакувального матеріалу
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення виробництва з випуску нового полімерного пакувального матеріалу – великого м'якого контейнера (ВМК), який дозволяє

	перевозити сипучі матеріали великої вантажопідйомності.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Внутрішня норма рентабельності (IRR) 22 % Період окупності 6 років EBITDA 18,1 млн грн			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	перехід від дрібносерійного виробництва продукції до стандартизованої моделі виробництва; захоплення значної частки міжнародного ринку пакувальних матеріалів для великогабаритних перевезень; створення нових робочих місць.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	42560,0	5320,0	5320,0	53200,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	42560,0	5320,0	5320,0	53200,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.9
2. Назва технічного завдання	Виробництво з нанесення полімерів на оцинковану сталь та алюміній
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення лінії з нанесення полімерів на сталь листову оцинковану. Проектна потужність 55000 тонн/рік сталі.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Чистий приведений дохід (NPV) 119,7 млн грн Індекс дохідності (PI) 27 % Внутрішня норма рентабельності (IRR) 35 % Період окупності (PP) 6 років EBITDA 425,6 млн грн
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	насичення ринку України сталлю листовою оцинкованою з полімерним покриттям. На даний час в державі не існує сучасного

	виробника; оптово-роздрібна торгівля сталлю з різними видами покриття, виробництво покрівельних та фасадних матеріалів (металочерепиця, профнастіл, сайдинг), виробництво металевої упаковки; обладнання дозволить виробляти невеликими партіями широкий асортимент продукції як у колірній гамі, так і з текстурованими та механічними властивостям..			
9. Основні заходи технічного завдання				
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	191520,0	23940,0	23940,0	239400,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	191520,0	23940,0	23940,0	239400,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.10
2. Назва технічного завдання	Створення виробництва будівельних матеріалів
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.А.2. Розвиток наукоємних та інноваційних виробництв
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення виробничих ліній енергозберігаючих матеріалів (термофасад) та бетонних виробів для благоустрою територій (тротуарної плитки, бордюрів і бетонно- декоративних виробів).
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Чистий приведений дохід (NPV) 80 млн грн Індекс дохідності (PI) 1,36 Внутрішня норма рентабельності (IRR) 46 % Період окупності (PP) 2,7 років ЕВІТДА 21,3 млн грн
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	задоволення попиту споживачів якісними, сучасними, енергозберігаючими матеріалами та бетонними виробами для благоустрою територій.

9. Основні заходи технічного завдання				
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	46800,0	5850,0	5850,0	58500,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	46800,0	5850,0	5850,0	58500,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 1. Посилення економічної конкурентоспроможності регіону

Проекти напряму 1.В. Розвиток агропромислового комплексу

1. Номер технічного завдання	1.11
2. Назва технічного завдання	Створення спеціалізованих господарств із вирощування овочевих культур
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.1. Створення сільськогосподарського виробництва на основі розвитку фермерства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На цей час агропромислові комплекси області спеціалізуються на виробництві, в основному, зернових – пшениці, жита, кукурудзи, рапсу, соняшнику та інших. Але наявність поблизу великих промислових міст Дніпра, Кривого Рогу тощо створює умови для успішного збуту овочевих культур, зокрема ранніх. На Дніпропетровщину поставляються ранні овочі здебільшого з району Кам'янки-Дніпровської Запорізької області, тому овочева продукція області буде у більш вигідних умовах за рахунок зменшення транспортних витрат та більш оперативних термінів постачання
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення обсягу виробленої сільськогосподарської продукції на 15%
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Формування бранда як виробника високоякісної сільгосппродукції. Створення нових робочих місць. Збільшення надходжень до бюджету територіальних громад

9. Основні заходи технічного завдання	Створення приватного (можливо з часткою комунальної власності) сільськогосподарського підприємства з вирощування та збуту овочевих культур, зокрема ранніх: огірків, ранньої капусти, томатів, перців, баклажанів тощо. Організація збуту: оптом через торговельні мережі, вроздріб на місцевому оптово-роздрібному ринку поблизу траси Дніпро – Кривий Ріг та на щорічних весняних та осінніх ярмарках			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1250,0	1250,0	–	2500,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	1250,0	1250,0	–	2500,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)	Ключові учасники реалізації проекту: підприємства, які мають відповідні дозволи на виконання робіт, місцеві фермерські господарства, ОТГ, мешканці громади			

1. Номер технічного завдання	1.12
2. Назва технічного завдання	Створення простору для оптової торгівлі сільськогосподарською продукцією
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.1. Створення сільськогосподарського виробництва на основі розвитку фермерства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На території області є значні площі для вирощування та виробництва сільськогосподарської продукції – зернових культур, овочів, фруктів, а також виробів із них (комбікорми, шроти). Разом з тим майже відсутня можливість (за виключенням зернових) для збуту та зберігання вирощеної продукції. Фактично, за нинішніх обставин дрібний сільськогосподарський товаровиробник не може сформувати товарну партію, отже торгівля оптовими та дрібнооптовими обсягами товарів для них залишається недоступною. Це вкрай негативно впливає на структуру

	сільськогосподарського виробництва у зазначеному секторі, зокрема – в разі зменшує потенційні обсяги вирощування овочів та фруктів, зменшує для місцевих виробників можливості заробітку. Вирішення зазначеної проблеми сприятиме зростанню сільськогосподарського виробництва, насамперед, у секторі дрібного товаровиробника. Опосередковано це позитивно вплине на рівень зайнятості населення та його доходів			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення обсягу реалізованої сільськогосподарської продукції на 10% Збільшення надходжень до місцевого бюджету на 5%			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення сучасного торговельно-інформаційного центру для оптової та дрібнооптової торгівлі сільськогосподарською продукцією. Створення сприятливих умов для розвитку бізнесу в громаді та залучення інвесторів. Створення сприятливих умов для розвитку сільськогосподарської діяльності та підтримки малих сільськогосподарських виробників			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації. Будівництво торговельно-інформаційного центру для оптової торгівлі. Проведення міською радою конкурсу щодо використання прилеглих територій			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	6000,0	6000,0	6000,0	18000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	6000,0	6000,0	6000,0	18000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.13
2. Назва технічного завдання	Виробництва та обслуговування промислового холодильного обладнання GREENCOOL UKRAINE
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку	Завдання 1.В.2. Розвиток переробної промисловості в агропромисловій сфері

регіону, якому відповідає технічне завдання				
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Холодильні компанії, які працюють в агропромисловій сфері України та світу, а саме: овочесховища, молокозаводи, м'ясокомбінати, кондитерські фабрики та хлібозаводи використовують імпортоване обладнання у зв'язку з тим, що на даний час в Україні відсутні аналоги.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Будівництво 6-ти комплексів, з виробництва та обслуговування промислового холодильного обладнання для потреб харчової промисловості України, ближнього та далекого зарубіжжя Період окупності 4 роки			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Покращення якості сільськогосподарської продукції			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1274400,0	159300,0	159300,0	1593000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	1274400,0	159300,0	159300,0	1593000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.14
2. Назва технічного завдання	Виробництво металевої упаковки
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.2. Розвиток переробної промисловості в агропромисловій сфері
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення сучасного виробничого комплексу з виробництва металевої упаковки
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання	Проектний валовий дохід, в рік 516 млн грн Період окупності 6 років

технічного завдання	ЕВІТДА 127,7 млн грн			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	відповідність сучасним нормам з екологічної безпеки; щорічне зростання споживання кришки Твіст офф: 10-12%; насичення ринку України та світу; створення нових 250 робочих місць.			
9. Основні заходи технічного завдання	Друга черга проекту передбачає запуск: лінії з виробництва кришки консервної (d 100 мм, 63 мм, 48 мм); лінії з виробництва банки металевої консервної цільнотягнутої; лінії з виробництва каністри об'ємом 1, 3, 4, 5, 6 літрів; лінії ламінації та УФ друку.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	123440,0	15430,0	15430,0	154300,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	123440,0	15430,0	15430,0	154300,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.15
2. Назва технічного завдання	Створення фруктових садів Межеріччя
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.1. Створення сільськогосподарського виробництва на основі розвитку фермерства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Павлоградський район
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення фруктово-ягідного і горіхового господарства на площі 152,68 га в Павлоградському районі.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Чистий приведений дохід (NPV) 56 млн грн Індекс дохідності (PI) 142 % Внутрішня норма рентабельності (IRR) 22 % Період окупності (PP) 4,4 роки ЕВІТДА 308,6 млн грн
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	розвиток садівництва в регіоні; завоювання позиції на ринку виробництва та реалізації фруктово-ягідної продукції;

	отримання прибутку від ведення господарської діяльності, залучення нових клієнтів; створення нових робочих місць.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	106400,0	13300,0	13300,0	133000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	106400,0	13300,0	13300,0	133000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.16			
2. Назва технічного завдання	Виробництво сухого равликового слизу			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.1. Створення сільськогосподарського виробництва на основі розвитку фермерства			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Виробництво ліофілізованого слизу (сухої речовини) середземноморського равлика <i>Helix aspersa Maxima</i> і <i>Helix aspersa Muller</i> .			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Чистий приведений дохід (NPV) 53,2 млн грн Індекс дохідності (PI) 4,3 Внутрішня норма рентабельності (IRR) 111 % Період окупності (PP) 1 рік EBITDA 18,6 млн			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Виробництво високотехнологічної української продукції з обмеженим виробництвом в світі; розвиток українського експорту з високою доданою вартістю; створення нових робочих місць.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	10640,0	1330,0	1330,0	13300,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				

обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	10640,0	1330,0	1330,0	13300,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.17
2. Назва технічного завдання	Комплекс зі зберігання плодово-овочевої продукції та її сортування
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.2. Розвиток переробної промисловості в агропромисловій сфері
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Будівництво холодильника з регульованим газовим середовищем (РГС) призначеного для високоякісного зберігання фруктів та овочів з подальшими сортуванням, пакуванням, доставкою до споживачів, передбачається на виробничій території фермерського господарства «Відродження», яке розміщено по сусідству з діючим садом.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Чистий приведений дохід (NPV) \$ 1,1 млн Індекс прибутковості (PI) 120 % Внутрішня норма рентабельності (IRR) 16 % Період окупності проекту (PP) 5,3 років ЕБИТДА \$ 10,8 млн
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	будівництво комплексу надасть можливість відповідати обов'язковим вимогам для входження у торговельні мережі, а саме: постачання товару протягом року, збільшення обсягу високоякісної продукції, фасування та пакування кінцевого продукту; продуктивність сортувальної лінії – 40 тонн продукції у зміну. Передбачається щоденне відвантаження в торгівлі мережі протягом 11 місяців; планується вихід на міжнародні ринки плодово-овочевої продукції; можливість розширення масштабів проекту: у перспективі передбачається збільшення площ під садами й ягідниками до 135 га та овочами до 40 га. Комплекс забезпечить: високу якість зберігання та товарність плодів. рівномірність постачання продукції впродовж

	цілого року незалежно від сезонного вирощування; збільшення прибутковості за рахунок зміни цін у різні сезони.			
9. Основні заходи технічного завдання	Пошук інвестора. Створення нового виробництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	152000,0	19000,0	19000,0	190000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	152000,0	19000,0	19000,0	190000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.18
2. Назва технічного завдання	Відкриття приватної сироварні в с.Залелія
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.В.2. Розвиток переробної промисловості в агропромисловій сфері
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Ляшківська ОТГ
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Відкриття приватної сироварні дасть можливість не лише збільшити надходження до бюджету громади, а і забезпечить заклади освіти екологічно чистою молочною продукцією власного виробництва, що значно зменшить плату за харчування учнів. Цей проект тісно наладить співпрацю з агроформуваннями, агрокооперативами, які стануть постачальниками молока для сироварні. Виникне можливість до розбудови кластеру молочно-переробної промисловості
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення 20 нових робочих місць Збільшення надходжень до бюджету громади на 5%
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення закладів освіти екологічно чистою молочною продукцією власного виробництва
9. Основні заходи технічного завдання	Розроблення бізнес-проекту; пошук та залучення інвестицій; сприяння облаштуванню приміщення для

	сироварні та забезпечення житлово-комунальними послугами та інфраструктурою; сприяння запуску ліній виробництва; навчання персоналу сироварні			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч		1500,0	2000,0	3500,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет			500,0	500,0
інші джерела		1500,0	1500,0	3000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 1. Посилення економічної конкурентоспроможності регіону

Проекти напряму 1.С. Диверсифікація економіки монопрофільних міст

1. Номер технічного завдання	1.19
2. Назва технічного завдання	Створення бізнес-інкубаторів на території області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.С.1. Створення у малих монопрофільних містах області бізнес-інкубаторів, технопарків та інше. Завдання 1.С.2. Створення у монопрофільних містах інфраструктури підтримки розвитку бізнесу, зокрема, інженерно-технічної та транспортної; супровід інвестицій для подолання бюрократичних перешкод, спрощення дозвільних процедур, навчання тощо
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В умовах перехідної економіки України досить актуальним є те, що бізнес-інкубатори сприяють розвитку малих підприємств. Бізнес-інкубатори визнано одним із найбільш результативних елементів підтримки підприємництва у світі, які сприяють прискоренню розвитку малих підприємств у десятки разів, значно знижуючи ризик у бізнесі. Для реалізації визначеного заходу та вирішення сформульованих проблем може бути використаний потужний науковий потенціал викладачів та студентів факультету менеджменту, економіки, соціології та філології

	Дніпровського державного технічного університету			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення 10 бізнес-інкубаторів. Створення 250 нових робочих місць			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Проект дозволить за рахунок отримання додаткових коштів поліпшити стан інфраструктури розвитку сфери МСБ у містах, розширити можливості для реалізації підприємницького потенціалу мешканців міст, підвищити рівень зайнятості населення та частку надходжень до бюджету від сфери МСБ			
9. Основні заходи технічного завдання	Документальне оформлення ідеї створення МБІ Пошук приміщення та проведення ремонтних робіт. Заснування МБІ. Державна реєстрація МБІ. Вирішення організаційних аспектів МБІ (вибір та призначення директора МБІ; розробка і затвердження посадових інструкцій співробітників, проведення підбору і наймання персоналу МБІ). Налагодження комунікацій. Створення конкурсної комісії. Формування клієнтської бази та організація роботи з клієнтами (пошук підприємств – клієнтів та надання їм послуг; проведення робіт, пов'язаних із підготовкою та проведенням конкурсу на право розміщення у МБІ). Проведення конкурсу для учасників МБІ. Юридичне оформлення співпраці МБІ та інкубуємими фірмами (укладення угоди про співпрацю та необхідних документів із фірмами, що обслуговуються у МБІ). Організація роботи МБІ			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1235,0	1066,0	1256,0	3557,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	1235,0	1066,0	1256,0	3557,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)	Ключові потенційні учасники реалізації проекту: суб'єкти підприємницької діяльності області (малий та середній бізнес), початківці-підприємці, студенти, випускники та викладачі коледжів і університетів			

1. Номер технічного завдання	1.20
2. Назва технічного завдання	Формування мережі корпорацій відновлювального (випереджаючого) смарт-розвитку Дніпропетровської області (ОТГ-міста - область)
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.С.1. Створення у малих монопрофільних містах області бізнес-інкубаторів, технопарків та інше. Завдання 1.С.2. Створення у монопрофільних містах інфраструктури підтримки розвитку бізнесу, зокрема, інженерно-технічної та транспортної; супровід інвестицій для подолання бюрократичних перешкод, спрощення дозвільних процедур, навчання тощо
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Дніпропетровська область може стати пілотним проектом зі створення регіональної інноваційної системи у якості своєрідного ядра, навколо якого буде формуватися сучасна регіональна інноваційна інфраструктура. На цій основі може бути започатковане формування мережі корпорацій відновлювального (випереджаючого) смарт-розвитку від окремих ОТГ до області Ці корпорації можуть утворювати відповідні Фонди. Зокрема. Фонд розвитку виробництва – для фінансування проектів інноваційної інфраструктури індустріальних парків, формування «точок зростання Індустрії 4.0», кластерів, розвитку фінансової інфраструктури (лізингу). Фонд інновацій та науково-технічного розвитку – для фінансування проектів бізнес-інкубаторів, наукових парків, технопарків, сектору ІТ-індустрії, НДДКР з пріоритетних середньострокових науково-технічних напрямів розвитку регіонів. Фонд соціального розвитку – для фінансування проектів в сфері освіти (загальної, професійної, вищої), сприяння підприємницьким університетам, охороні здоров'я, модернізації житлово-комунального господарства, рекреації, туризму.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення частки інноваційних підприємств у загальній кількості підприємств на 5%; збільшення частки інноваційної продукції у

	загальній кількості промислової продукції на 6%			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Частка новостворених інноваційних стартапів, у % до загальної кількості малих і середніх підприємств (МіСП) області – 5%. Частка МіСП області, які мають будь-які угоди про співпрацю у сфері інноваційної діяльності з іншими підприємствами та дослідницькими установами в Україні чи за кордоном (протягом останніх трьох років), у % до загальної кількості МіСП – 11,2 %			
9. Основні заходи технічного завдання	Організація науково-методичного супроводу трансферу знань, ідей і технологій в середовищі відповідних інноваційних структур в галузях традиційної та смарт-спеціалізації регіону			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	500,0	500,0	500,0	1500,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	500,0	500,0	500,0	1500,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)	Ключові потенційні учасники реалізації проекту: суб'єкти підприємницької діяльності області (малий та середній бізнес), початківці-підприємці, студенти, випускники та викладачі коледжів і університетів			

Програма 1. Посилення економічної конкурентоспроможності регіону

Проекти напряму 1.D. Розвиток туристичної сфери

1. Номер технічного завдання	1.21
2. Назва технічного завдання	Розбудова «Санаторію «Курорт Орлівщина»
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.D.2. Розвиток промислового, зеленого, історичного, фольклорного, подієвого, екстремального та інших видів туризму
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область. Прилеглі області. Вся країна
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Недостатня кількість якісних оздоровчих, лікувальних та інфраструктурних об'єктів для надання послуг з медичного туризму
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення кількості туристів (медичний туризм) на 30%; збільшення кількості туристичних послуг на 60%; збільшення обсягу туристичного збору;

8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості туристичного продукту			
9. Основні заходи технічного завдання	Реконструкція приміщення поліклініки; будівництво SPA-центру; інфраструктурне облаштування території; придбання та встановлення обладнання; створення туристичного інформаційного центру			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	19000,0	14000,0	13000,0	46000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	19000,0	14000,0	13000,0	46000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.22
2. Назва технічного завдання	Створення спортивно-оздоровчого екологічного центру відпочинку у Верхньодніпровському районі
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.D.3. Розвиток інфраструктури туризму
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Відсутність сучасного спортивно-оздоровчого екологічного центру відпочинку
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення 250 місць розміщення; збільшення кількості туристів на 50%; збільшення кількості туристичних послуг на 50%; збільшення обсягу туристичного збору;
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості туристичного продукту
9. Основні заходи технічного завдання	Реконструкція існуючої бази відпочинку «Дніпровські Світанки» (спального, медичного, господарського корпусів, їдальні); інфраструктурне облаштування території; придбання та встановлення обладнання; встановлення інформаційних щитів, вказівників тощо.

10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	25000,0	15000,0	9000,0	49000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	25000,0	15000,0	9000,0	49000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	1.23			
2. Назва технічного завдання	Будівництво автодрому «MotorParkDnipro» в Петриківському районі			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.D.3. Розвиток інфраструктури туризму			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Відсутність сучасного розважального компоненту на території району. Не ефективне використання існуючого рекреаційно-туристичного потенціалу			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення кількості туристів на 70%; збільшення кількості туристичних послуг на 50%			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості туристичного продукту та створення додаткових умов для започаткування нових туристичних бізнесів, зокрема готельно-ресторанних комплексів.			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проекту будівництва автодрому; будівництво об'єкту; створення інженерної інфраструктури; придбання матеріалів та обладнання, встановлення інформаційних щитів, вказівників тощо.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	150000,0	100000,0	75500,0	325300,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	150000,0	100000,0	75500,0	325300,0

11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				
1. Номер технічного завдання	1.24			
2. Назва технічного завдання	Будівництво спортивно-розважального комплексу «GOLF RESORT» в Петриківському районі			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 1.D.3. Розвиток інфраструктури туризму			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Відсутність сучасного спортивно-розважального компоненту на території району. Не ефективно використання існуючого рекреаційно-туристичного потенціалу			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збільшення кількості туристів на 70%; збільшення кількості туристичних послуг на 50%			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості туристичного продукту та створення додаткових умов для започаткування нових туристичних бізнесів, зокрема готельно-ресторанних комплексів.			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації; будівництво об'єкту; створення інженерної інфраструктури; придбання матеріалів та обладнання, встановлення інформаційних щитів, вказівників тощо.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	70000,0	77000,0	70000,0	217000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	70000,0	77000,0	70000,0	217000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 2. Екологічна та енергетична безпека

Проекти напряму 2.А. Створення умов для поліпшення стану довкілля

1. Номер технічного завдання	2.1
2. Назва технічного завдання	Запровадження екологічного моніторингу області

3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.А.1. Зменшення рівня забруднення повітряного басейну області. Завдання 2.А.2. Захист водних ресурсів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Мета проекту полягає у організації регіонального інформаційно-аналітичного центру моніторингу довкілля; організації, удосконаленні та розбудові мереж спостережень за станом складових довкілля, а саме: створенні, упровадженні єдиної регіональної інформаційної системи збору, обробки, збереження, обміну, аналізу та оцінювання даних для організації обміну даними регіонального, локального та об'єктивного рівнів системи екологічного моніторингу тощо
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Побудова дієвої системи збирання, обробки, збереження, обміну, аналізу та оцінювання даних стану навколишнього природного середовища, що дозволить поліпшити результативність природоохоронної діяльності та більш оперативно приймати відповідні управлінські рішення
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Посилення контролю за станом довкілля. Накопичення бази даних щодо стану та змін складових довкілля регіону, поліпшення прийняття управлінських рішень у природоохоронній сфері. Автоматизація процесу збору та обробки даних щодо стану та змін складових довкілля регіону. Упровадження автоматизованих пунктів спостережень за станом атмосферного повітря, у першу чергу на територіях із промислово навантаженою інфраструктурою
9. Основні заходи технічного завдання	Визначення та обґрунтування необхідної кількості стаціонарних постів спостереження. Побудова карти-схеми області та адміністративно-територіальних одиниць з нанесенням стаціонарних постів спостережень та їх характеристиками. Упровадження єдиного програмного забезпечення та вдосконалення мережі спостережень шляхом організації єдиної регіональної інформаційної системи збирання, обробки, збереження, обміну, аналізу та оцінки даних від автоматизованих постів спостережень

	за станом атмосферного повітря у Дніпропетровській області			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	28000,0	29200,0	29600,0	86800,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	14000,0	14600,0	14800,0	43400,0
місцевий бюджет				
інші джерела	14000,0	14600,0	14800,0	43400,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.2
2. Назва технічного завдання	Розчищення гирл малих річок області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.А.2. Захист водних ресурсів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Мета проекту полягає у захисті водних ресурсів від виснаження та забруднення шляхом створення і впровадження інтегрованої системи басейнового управління водними ресурси, будівництва та реконструкції водоочисних споруд, берего-укріплювальних споруд, будівництва, реконструкції та капітального ремонту гідротехнічних споруд, захисних протипаводкових дамб; розчищення та регулювання русел річок і водойм, відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарно стану річок і водойм; забезпечення функціонування захисних споруд на водосховищах Дніпра; проведення науково-дослідних робіт; проведення проектно-вишукувальних робіт на об'єктах захисту від шкідливої дії вод та прибережних захисних смугах уздовж річок і водойм; придбання технічних засобів для служби експлуатації протиповіневих споруд тощо
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Протяжність русел річок і водойм на яких планується здійснити розчищення та врегулювання гідрологічного режиму – 23 км. Кількість населених пунктів, що планується

	захистити від шкідливої дії вод – 33 од. Кількість проведених проектно-вишукувальних робіт зі створення прибережних захисних смуг уздовж річок і водойм – 84 км.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зниження техногенного навантаження на водні об'єкти, зниження скидання забруднюючих речовин, поліпшення гідрологічних, фізико-хімічних та біологічних показників стану водних об'єктів Дніпропетровської області, поліпшення умов проживання мешканців			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації. Розчищення гирл річок. Будівництво дренажної мережі. Улаштування водопропускних споруд тощо			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	219000,0	219000,0	219000,0	657000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	98550,0	98550,0	98550,0	295650,0
місцевий бюджет	98550,0	98550,0	98550,0	295650,0
інші джерела	21900,0	21900,0	21900,0	65700,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.3
2. Назва технічного завдання	Поліпшення екологічного та водогосподарського стану річки Оріль
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.А.2. Захист водних ресурсів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Дніпровський, Петриківський, Царичанський, Магдалинівський, Новомосковський та Юр'ївський райони
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Розробка проектів визначення меж водоохоронної зони та прибережної захисної смуги річки Оріль та лиманів і озер у її долині з проведенням робіт стосовно встановлення їх на місцевості та внесенням даних до Державного земельного кадастру. Розробка заходів із відновлення рівнів води у річці Оріль та заплавних лиманах та озерах з варіантами подачі води з каналу „Дніпро – Донбас” та підготовка обґрунтування необхідності випускання вод з Орільківського

	водосховища. Проведення досліджень стану річки Оріль та вивчення гідрології лиманів і озер долини річки Оріль. Розробка заходів щодо розвитку рибного господарства та отримання високоякісної промислової рибопродукції на основі подальших детальних моніторингових гідроекологічних досліджень Приорілля			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Установлення меж водоохоронної зони та прибережної захисної смуги річки Оріль на протязі 303,7 км. Установлення меж водоохоронних зон та прибережних захисних смуг прируслових водойм із площею 2654,2 га водного дзеркала			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Приведення річки Оріль до стану еталонної. Підвищення водності озер та лиманів. Збільшення кількості та різноманіття рибної фауни річки Оріль. Збільшення кількості місць відпочинку жителів Дніпропетровської області			
9. Основні заходи технічного завдання	Установлення водоохоронних зон та прибережних захисних смуг. Розчищення та днопоглиблення ділянок русла річки Оріль. Проведення детальних моніторингових гідроекологічних досліджень Приорілля. Біорегулювання заростання водойм вищою водною рослинністю та „цвітіння” мікрководоростями їх акваторій			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	2021,4	12211,9	14158,3	28391,6
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	1235,8	9852,1	11498,6	22586,5
місцевий бюджет	785,6	2359,8	2659,7	5805,1
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.4
2. Назва технічного завдання	Захист від підтоплення населених пунктів області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку	Завдання 2.А.2. Захист водних ресурсів

регіону, якому відповідає технічне завдання				
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Різке посилення процесів підтоплення населених пунктів та сільгоспугідь останніми роками призвело до виникнення на території Дніпропетровщини вкрай незадовільних санітарно-побутових та екологічних умов проживання людей. Порушення режиму підземних та поверхневих вод викликане, насамперед, факторами техногенного характеру.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	33 захищених від шкідливої дії вод населених пунктів			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення причин і факторів підтоплення, запобігання розвитку цього процесу, скорочення обсягів водоспоживання з упровадженням сучасних водозберіжних технологій			
9. Основні заходи технічного завдання	Будівництво, реконструкція та капітальний ремонт гідротехнічних споруд; будівництво та реконструкція берегоукріплювальних споруд; будівництво, реконструкція та капітальний ремонт захисних протипаводкових дамб; залісення прибережних захисних смуг, здійснення агротехнічних, агролісомеліоративних протиерозійних заходів; придбання технічних засобів для служби експлуатації протиповіневих споруд			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	124000,0	124000,0	425000,0	673000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	100000,0	100000,0	375000,0	575000,0
місцевий бюджет	24000,0	24000,0	50000,0	98000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.5
2. Назва технічного завдання	Реконструкція інженерної інфраструктури зрошувальних систем
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне	

завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.А.3. Поліпшення стану земельних ресурсів			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В області обліковується 198,7 тис.га зрошуваних земель, з яких не використовуються як зрошені землі на площі 163 тис.га (82% до наявних). З 198,7 тис.га можливо проводити полив на площі 35,7 тис.га (18%), крім того, на площі 80,4 тис.га можливо реально відновити внутрішньогосподарські зрошувальні системи. Основними причинами, що призводять до невикористання земель як зрошуваних, є пошкодження внутрішньогосподарської зрошувальної мережі, незадовільний стан зрошувальної техніки та господарська діяльність власників землі.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Площа земель, на якій проведено реконструкцію інженерної інфраструктури зрошувальних систем – 23,70 тис. га			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Покращення стану земельних ресурсів. Збільшення обсягів виробництва сільськогосподарської продукції			
9. Основні заходи технічного завдання	Модернізація, будівництво та капітальний ремонт мереж зрошуваних систем			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	58100,0	35678,3	79000,0	172778,3
державний бюджет, у.т.ч:	23300,0	13000,0	34000,0	70300,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	34800,0	22678,3	45000,0	102478,3
місцевий бюджет				
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 2. Екологічна та енергетична безпека

Проекти напряму 2.В. Покращення управління відходами

1. Номер технічного завдання	2.6
2. Назва технічного завдання	Впровадження комплексної ефективної системи поводження з ТПВ на території субрегіону «Західний Донбас»
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	

4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.В.1. Розвиток системи управління твердими побутовими відходами			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Павлоградський та Петропавлівський райони, м. Павлоград, м. Тернівка, м. Першотравенськ			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Однією з найбільш гострих комунальних проблем в Україні є збирання та утилізація твердих побутових відходів. Для міст Павлограда, Тернівки, Першотравенська, а також Павлоградського та Петропавлівського районів регіону Західний Донбас ця проблема з кожним днем стає все актуальнішою.</p> <p>Через великий обсяг сміття, що в результаті життєдіяльності утворює населення та підприємства регіону, звалища сміття з кожним роком займають все більші території регіону. У місті Павлограді функціонує полігон ТПВ загальною площею 8 га, який виник стихійно у 60-х роках ХХ сторіччя на місці відпрацьованого кар'єру піску та суглинку. Тривалість складування твердих побутових відходів на цьому полігоні становить більш як 45 років. На полігон приймаються побутові відходи населення, підприємств, будівельне сміття та інше від міст Павлограда і Тернівки.</p> <p>Однак існуючий полігон не відповідає нормам екобезпеки, перевантажений та потребує рекультивації. Кількість відходів у місті Павлограді щорічно збільшується. Загальна площа ділянки для нової забудови – 10 га.</p>			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Поліпшення стану навколишнього середовища у регіоні			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	<p>Упровадження цього проекту дозволить: забезпечити збір, утилізацію та переробку відходів ТПВ згідно з діючими нормами та правилами;</p> <p>забезпечити екологічну безпеку регіону</p>			
9. Основні заходи технічного завдання	<p>Визначення території для будівництва та розміщення полігона ТПВ.</p> <p>Планування розробки детального плану території</p> <p>Розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки.</p> <p>Розроблення ТЕО з будівництва нового полігона</p> <p>Розроблення проекту на будівництво.</p> <p>Будівництво полігона ТПВ</p>			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	108000,0	112000,0	111000,0	331000,0

державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	3000,0	5000,0	-	8000,0
місцевий бюджет	5000,0	7000,0	11000,0	23000,0
інші джерела	100000,0	100000,0	100000,0	300000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.7			
2. Назва технічного завдання	Впровадження інноваційної моделі поводження з твердими побутовими відходами			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.В.1. Розвиток системи управління твердими побутовими відходами			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Томаківський район			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Передбачено впровадження інноваційної моделі поводження з твердими побутовими відходами методом високотемпературного піролізу установкою «ССТ».</p> <p>Передбачено надання послуг щодо вивезення та сортування ТПВ, їх зберігання, утилізації, реалізації як вторинної сировини пластмас, скла, кольорових та чорних металів тощо</p>			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Отримання фінансово-економічного ефекту від діяльності полігону (понад 100 тис. грн. на рік)			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Поліпшення охорони навколишнього середовища та санітарно-гігієнічних умов			
9. Основні заходи технічного завдання	<p>Визначення території для будівництва та розміщення полігону ТПВ.</p> <p>Планування розробки детального плану території</p> <p>Розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки.</p> <p>Розроблення ТЕО з будівництва нового полігону</p> <p>Розроблення проекту на будівництво.</p> <p>Будівництво полігону ТПВ</p>			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	65000,0	5000,0	-	70000,0
державний бюджет, у.т.ч:				

державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	1000,0			1000,0
інші джерела	64000,0	5000,0		69000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.8			
2. Назва технічного завдання	Утилізація твердого ракетного палива			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.В.2. Поліпшення системи управління промисловими відходами			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	м. Павлоград			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Згідно з договором СНО-1 від 31 липня 1991 року "Про ліквідацію стратегічного озброєння" та Лісабонського протоколу від 23 травня 1992 року Україна взяла на себе зобов'язання щодо ліквідації МБР РС-22.</p> <p>Всього утилізації підлягало 4 902 тонн твердого ракетного палива. Станом на сьогодні 2020 року утилізовано – 3 109 тонн ТРП. Залишається на зберіганні – 1 793,4 тонни ТРП в 38 споряджених корпусах двигунів першого ступеня, які знаходяться в критичному стані.</p> <p>Слід зазначити, що фінансування з бюджету в попередні роки на виконання робіт здійснювалося з постійним недофінансуванням. З урахуванням недофінансування (близько 40 %)</p>			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Утилізація 4 902 тонн твердого ракетного палива			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Невиконання робіт загрожує виникненням аварійних ситуацій з важкими екологічними та техногенними наслідками, які пов'язані з samozайманням палива (близько 1800 тонн) в 38 споряджених корпусах двигунів першої ступені через тривалий термін їх зберігання (більш ніж 30 років) та встановлений критичний стан палива			
9. Основні заходи технічного завдання	Утилізація твердого ракетного палива			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього

Всього, у.т.ч	774780,0	523860,0	303860,0	1602500,0
державний бюджет, у.т.ч:	774780,0	523860,0	303860,0	1602500,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.9
2. Назва технічного завдання	Будівництво заводу з переробки ТПВ
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.В.3. Створення виробництв із сортування та переробки твердих промислових та побутових відходів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Щорічно у Дніпропетровській області утворюється майже 4 млн м3 твердих побутових відходів (ТПВ). У Дніпропетровській області нараховується 347 місць видалення відходів, у тому числі: 244 паспортизованих місця видалення відходів (за даними реєстру місць видалення відходів); 103 несанкціоновані місця видалення відходів (за інформацією, наданою виконавчими комітетами міських рад та районними державними адміністраціями). Діючі звалища ТПВ у переважній більшості не відповідають санітарним і природоохоронним нормам. Вони переповнені, більша їх частина потребує закриття.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення обсягів утворення твердих побутових відходів на 30%
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Поліпшення стану навколишнього середовища у регіоні. Додаткові надходження до бюджету за рахунок податків. Зменшення виділення фінансових коштів на будівництво нових полігонів у зв'язку із зменшенням обсягу складування ТПВ на них
9. Основні заходи технічного завдання	Відведення земельної ділянки. Проектування. Будівництво.

10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	Введення в експлуатацію			
	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1000725,0	500000,0		1500725,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	450,0			450,0
місцевий бюджет	275,0			275,0
інші джерела	1000000,0	500000,0		1500000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.10
2. Назва технічного завдання	Обмеження шкодочинності амброзії полинолистії
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.В.4. Покращення санітарно-епідеміологічного стану території області
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Від амброзії страждають всі навколишні біологічні об'єкти: людина – полінози якої досягають 20% мешканців, втрата працездатності 24 млн. годин; урожай сільськогосподарських культур – недобір якого досягає 12-20% і більше. Тому головними заходами у вирішенні цієї проблеми є блокування значної відновлювальної сили амброзії на основі системи організаційних заходів і технологічних процесів спрямованих на розірвання ланцюгу кругообігу між засміченістю ґрунту насінням амброзії, розмноженням бур'яну в урбофітоценозах.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Система боротьби з бур'янами є одним з найбільш економічно ефективних заходів. При тому, що в структурі виробничих витрат цей комплекс займає 6-9% приріст врожайності просапних культур становить 18-26%, а суцільного способу сівби 8-12%. За рахунок мінімалізації обробітку ґрунту виробничі витрати скоротяться на 9-12 л/га. Комплекс хімічного захисту посівів від бур'янів за рівнем витратності становитиме 238-456 грн./га, це забезпечить приріст урожаю у вартісній оцінці

	783-2285 грн./га. Рентабельність виробництва зерна кукурудзи досягне 43-71%, озимої пшениці 37-60%, соняшнику 56-89%. Собівартість виробництва зерна утримуватиметься на рівні 1154 грн./т для кукурудзи, 1239 грн./т для озимої пшениці, 2076 грн./т для соняшника, це в межах кон'юктури цін на внутрішньому і світовому ринках робить зернову продукцію практично завжди окупною. В масштабах валового виробництва зерна в області вартість додаткової продукції становитиме 458-1071 тис. грн.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Завдяки всебічному вирішенню проблеми боротьби з бур'яном-алергеном амброзією полинолістою проект матиме комплексний вплив на екологічні та економічні результати його впровадження в розвиток Дніпропетровського регіону.			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробити ефективні заходи обмеження шкодочинності амброзії полинолістої в агро- та урбофітоценозах шляхом застосування організаційних, попереджувальних, механічних, агротехнічних, хімічних, фітоценотичних заходів знищення бур'яну-алергену. Провести агробіологічне обстеження ділянок землекористування, визначити ступінь забур'яненості амброзією полинолістої та динаміку найбільш небезпечної фази розвитку – цвітіння і розробити план дій щодо накопичення матеріальних ресурсів для боротьби з амброзією. Ліквідувати загрозу пилкоутворення амброзії протягом періоду її цвітіння. Провести санацію міської атмосфери від біологічних збудників алергенних хвороб, покращити індивідуальний та колективний імунітет. Освоїти території підвищеного алергенного ризику рослинами фітосанітарного призначення і естетичного формування довкілля.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1500,0	1500,0	1500,0	4500,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	1000,0	1000,0	1000,0	3000,0
місцевий бюджет	250,0	250,0	250,0	750,0
інші джерела	250,0	250,0	250,0	750,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 2. Екологічна та енергетична безпека

Проекти напряму 2.С. Енергоефективність та розвиток альтернативної енергетики

1. Номер технічного завдання	2.11			
2. Назва технічного завдання	Будівництво та реконструкція автономних котелень у будівлях бюджетної сфери Дніпропетровської області			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.С.1. Зменшення обсягів енергоспоживання			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Нині установи бюджетної сфери витрачають майже 10% свого річного бюджету на оплату централізованого тепlopостачання, однак температурний режим у приміщеннях не відповідає встановленим нормам за рахунок втрат близько 50% у процесі доставки теплової енергії. Через попит на отримання дозволу на відключення від централізованого опалення для решти споживачів тепло-постачання також з дорожчає. Ураховуючи вищевикладене, доцільним є будівництво (реконструкція) автономних котелень установ бюджетної сфери			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення витрат на оплату за тепlopостачання на 50% за рахунок відсутності втрат теплової енергії у процесі доставки.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Економія бюджетних коштів. Поліпшення умов для перебування в будівлях бюджетної сфери (за рахунок відповідності температурного режиму встановленим нормам)			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації будівництва (реконструкції) автономних котелень. Проведення конкурсних торгів з відбору підрядної організації для будівництва (реконструкції). Будівництво приміщення для розташування котельного обладнання. Підбір і закупівля обладнання для комплектування автономних котелень. Установка котельного обладнання. Налагодження та запуск системи автономної котельні			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього

Всього, у.т.ч	11609,2	14386,1	18955,3	44950,6
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	4250,0	6127,0	8680,0	19057,0
місцевий бюджет	7359,2	8259,1	10275,3	25893,6
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.12
2. Назва технічного завдання	Одержання біогазу та органо-мінеральних добрив шляхом утилізації осадів міських стічних вод
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.С.2. Збільшення частки альтернативних джерел в енергетичному балансі області
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	м.Дніпро, м.Кривий Ріг, м.Кам'янське
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На міських очисних спорудах каналізації Дніпропетровської області, на жаль, на теперішній час проблема утилізації осадів стічних вод належним чином не вирішена. На сьогодні осади міських очисних станцій, що здебільшого, являють собою надлишковий активний мул, складують прямо на території очисних споруд, на мулових майданчиках, для чого відводяться значні земельні ділянки. І, у результаті, вони, розкладаючися, шкідливо впливають на навколишнє середовище й шкодять всім живим істотам. Тому проект вирішує три нагальні проблеми: утилізація осадів міських стічних вод, отримання біогазу з дешевої сировини та одержання органо-мінеральних добрив для підвищення врожайності сільськогосподарських угідь Дніпропетровської області
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення негативного впливу осадів міських стічних вод на навколишнє середовище; збільшення енергетичного потенціалу Дніпропетровської області та сировини для отримання біогазу; розширення асортименту

	якісних органо-мінеральних добрив			
9. Основні заходи технічного завдання	Створення, підготовка та техніко-економічне обґрунтування біогазової установки анаеробного зброджування осадів стічних вод промислового масштабу; організація заходів із упровадженню таких установок на міських очисних спорудах Дніпропетровської області			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	7350,0	7710,0	850,0	15910,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	7350,0	7710,0	850,0	15910,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.13
2. Назва технічного завдання	Будівництво теплових електростанцій на біопаливі
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.С.2. Збільшення частки альтернативних джерел в енергетичному балансі області
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	м.Дніпро, Павлоградський район
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Біомаса є відновлюваним, екологічно чистим паливом за умови екологічно раціонального виробництва та використання. Оскільки біомаса є CO ₂ -нейтральним паливом, то її використання не підсилює глобальний парниковий ефект. Проект передбачає будівництво теплової електростанції з комбінованим виробництвом теплової та електричної енергії твердопаливними котлами на альтернативних видах палива, що представляє принципову нову технологію вироблення енергії в Україні. Будівництво двох ТЕС в м.Дніпро та Павлоградському районі
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Будівництво двох ТЕС сумарною потужністю 25 МВт Створення 25 нових робочих місць
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання	Зниження витрат на виробництво та використання енергоресурсів, застосування

технічного завдання	енергозберігаючих технологій і обладнання. Зниження рівня забруднення повітря шкідливими речовинами вихлопних, димових та парникових газів			
9. Основні заходи технічного завдання	Відведення земельної ділянки. Проектування. Будівництво. Введення в експлуатацію			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1000000,0	100796,6	60000,0	1160796,6
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	1000000,0	100796,6	60000,0	1160796,6
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.14
2. Назва технічного завдання	Будівництві об'єктів з виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.С.2. Збільшення частки альтернативних джерел в енергетичному балансі області
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Створення умов для розробки та реалізації інвестиційних проектів у сфері альтернативної енергетики. Забезпечення доступу до технологій використання альтернативних джерел енергії. Зниження енергонезалежності через формування дієвої програми енергоефективності й енергозбереження та розвитку альтернативної енергетики. Проект передбачає будівництво 2 станцій в Межівському районі, 3 станцій в Петриківському, станцій в Синельниківському та Магдалинівському районах. Станції КП «Аульський водовід» ДОР та інших.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання	Будівництво 8 об'єктів; сумарною потужністю 182 МВт;

технічного завдання	205 нових робочих місць			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зниження витрат на виробництво та використання енергоресурсів, застосування енергозберігаючих технологій і обладнання. Зниження рівня забруднення повітря шкідливими речовинами вихлопних, димових та парникових газів			
9. Основні заходи технічного завдання	Відведення земельної ділянки. Проектування. Будівництво. Введення в експлуатацію			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у т.ч	3276000,0	1092000,0	1092000,0	5460000,0
державний бюджет, у т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	3276000,0	1092000,0	1092000,0	5460000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.15
2. Назва технічного завдання	Спорудження вітроелектростанцій
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.С.2. Збільшення частки альтернативних джерел в енергетичному балансі області
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Спорудження вітроелектростанції на вільних земельних ділянках, придатних унаслідок природно-кліматичних особливостей для цього виду використання. Зменшення споживання енергоресурсів та витрат на енергоносії. Проект передбачає будівництво вітроелектростанції в Покровській ОТГ Покровського району
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Сумарна потужність станції 10 МВт. 15 нових робочих місць
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зниження витрат на виробництво та використання енергоресурсів, застосування енергозберігаючих технологій і обладнання. Зниження рівня забруднення повітря

	шкідливими речовинами вихлопних, димових та парникових газів			
9. Основні заходи технічного завдання	Відведення земельної ділянки. Проектування. Будівництво. Введення в експлуатацію			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	12000,0	2000,0	-	14000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	12000,0	2000,0	-	14000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 2. Екологічна та енергетична безпека

Проекти напряму 2.D. Розвиток екомережі та рекреаційних зон

1. Номер технічного завдання	2.16			
2. Назва технічного завдання	Будівництво екопарку в м.Дніпро			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.D.1. Розвиток рекреаційних зон навколо великих промислових міст			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Планується, що парк розміщуватиме зони з різноманітними тваринами та птахами. Загалом це буде велика зона для відпочинку, науково-дослідної роботи, реабілітації дітей. Тут будуть розважальна, навчальна, медична та реабілітаційна частини			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення екопарку на площі 100+ га			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збереження природної різноманітності ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, підтримання загального екологічного балансу			
9. Основні заходи технічного завдання	Визначення земельної ділянки. Проектування будівництва. Будівництво та оснащення. Придбання тварин та рослин			
10. Обсяг фінансування технічного	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього

завдання, тис. грн:				
Всього, у.т.ч	75450,0	26000,0		101450,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	450,0	1000,0		1450,0
місцевий бюджет				
інші джерела	75000,0	25000,0		100000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.17
2. Назва технічного завдання	Створення рекреаційних зон на територіях порушених та деградованих земель
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.D.1. Розвиток рекреаційних зон навколо великих промислових міст
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область, у першу чергу Криворізький, Широківський, Павлоградський, Петропавлівський, Петриківський, Магдалинівський, Новомосковський, Криничанський, Солонянський райони
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В області налічувалося 1083,90 тис. га (33,95%) деградованих та малопродуктивних земель, із них потребують консервації 14,04 тис. га (0,44%). Крім того, загальна площа встановлених водоохоронних зон водних об'єктів на території Дніпропетровської області становила 5,9070 га, із них внесено до державного земельного кадастру 0,3681 га. Загальна площа встановлених прибережних захисних смуг водних об'єктів становить 7,3080 га, із них внесено до державного земельного кадастру 0,9430 га. Припинення деградації і нераціонального використання земель не тільки відкриває значні резерви для збільшення обсягів виробництва сільськогосподарської продукції, поліпшення соціального стану громадян, а також забезпечить суттєве оздоровлення екологічних умов проживання населення.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення площі земель, що потребують рекультивації на 15%
8. Очікувані якісні результати від	Підвищення показника лісистості території

реалізації проектів на виконання технічного завдання	Дніпропетровської області, що є одним із найнижчих в Україні. Розширення мережі рекреаційних зон			
9. Основні заходи технічного завдання	Оцінювання необхідних ресурсів (фінансових, технічних, технологічних, людських та інших) для рекультивації земель, деградованих унаслідок антропогенної діяльності. Консервація деградованих, малопродуктивних та техногенно-забруднених сільськогосподарських угідь з подальшим їх залісненням. Використання міжнародного досвіду та новітніх технологій при відновленні порушених земель та їх рекультивації.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3342,0	4893,0	5558,0	13793,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	1400,0	2900,0	3400,0	7700,0
місцевий бюджет	370,0	370,0	288,0	1028,0
інші джерела	1572,0	1623,0	1870,0	5065,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.18
2. Назва технічного завдання	Розробка проектів створення (розширення), реконструкції та розвитку об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.D.1. Розвиток рекреаційних зон навколо великих промислових міст
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На території Дніпропетровської області розташовано 177 об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 93,7 тис. га, із них загальнодержавного значення – 30 об'єктів площею 30,4 тис. га, місцевого значення – 147 об'єктів площею – 63,3 тис. га, що становить 2,9% від загальної площі області. У межах природних регіонів і в інших важливих для збереження природи місцевостях визначено мережу з 21 об'єкта природно-

	заповідного фонду особливої охорони – природних ядер екологічної мережі на базі існуючих і запроектованих об'єктів природно-заповідного фонду. Для того, щоб ядра виконували повною мірою роль ключових осередків дикої природи та позитивно впливали на навколишнє середовище, вони повинні мати значні площі (не менше тисячі гектарів) і високий охоронний статус.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення 32 об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення. Збільшення показника заповідності території області до 9%			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збереження природної різноманітності ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, підтримання загального екологічного балансу			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектів створення об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1800,0	2000,0	2310,0	6110,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	1800,0	2000,0	2310,0	6110,0
місцевий бюджет				
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.19
2. Назва технічного завдання	Охорона лісів від пожеж
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.D.2. Створення екологічно чистих сільських районів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Тільки в 2019 році в лісах Дніпропетровської області зареєстровано та ліквідовано 142 пожежі.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення площ загорянь лісових масивів на 10% Охорона 71,28 тис. км лісів від пожеж

8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збереження біологічного різноманіття			
9. Основні заходи технічного завдання	Створення мінералізованих смуг та протипожежних розривів. Оснащення приладами, обладнанням і спеціальними транспортними засобами. Проведення рейдів із недопущення порушень вимог пожежної безпеки в лісах			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	5718,0	6326,0	6934,0	18978,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	4103,0	4436,0	4769,0	13308,0
місцевий бюджет	1200,0	1470,0	1740,0	4410,0
інші джерела	415,0	420,0	425,0	1260,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	2.20
2. Назва технічного завдання	Захисне лісорозведення (створення нових лісових насаджень)
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 2.D.2. Створення екологічно чистих сільських районів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Значної уваги потребують питання збереження лісового фонду області. Ліси Дніпропетровщини не мають промислового значення, виконують в основному екологічні, захисні та рекреаційні функції та віднесені до I групи лісів. За підрахунками вчених, оптимальна лісистість у нашому регіоні повинна становити 8 – 10%. Зараз вона становить близько 5% (по Україні цей показник 15,6%). Отже досягнення оптимальної кількості лісів потребує збільшення їх кількості майже вдвічі.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Захисне лісорозведення (створення нових лісових насаджень) на площі 2707 га
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання	Збільшення лісистості до 6%, зменшення загрози деградації земель, оновлення річок

технічного завдання				
9. Основні заходи технічного завдання	Створення нових лісових насаджень			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	7396,0	7468,0	9490,0	24354,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	6454,0	6475,0	8332,0	21261,0
місцевий бюджет	370,0	370,0	288,0	1028,0
інші джерела	572,0	623,0	870,0	2065,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 3. Забезпечення якісних умов життя

Проекти напряму 3.А. Розвиток інфраструктури регіону, благоустрій територій

1. Номер технічного завдання	3.1
2. Назва технічного завдання	Житлове будівництво (придбання житла), у т.ч. у сільській місцевості Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.1. Розвиток житлового будівництва
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	За останні роки відбулося уповільнення інвестиційної діяльності, зниження рівня будівельної активності та скорочення обсягів виконаних будівельних робіт внаслідок економічної кризи в країні. Крім того, в області склалася ситуація, за якою будівельні компанії стрімко втрачають довіру своїх інвесторів. Споживачі більш охоче купують житло на вторинному ринку, побоюючись придбання житла від забудовників з причини довгобудів
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Введення 500 тис. кв. м загальної площі житла
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення житлом та поліпшення умов проживання мешканців населених пунктів у сільській місцевості Дніпропетровської області
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації на проведення робіт по об'єктам житлового

	будівництва. Виконання будівництва та реконструкції об'єктів житлового будівництва			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	228258,4	249253,8	276627,6	754139,8
державний бюджет, у.т.ч:	100000,0	100000,0	100000,0	300000,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	72258,4	93253,8	120627,6	286139,8
інші джерела	56000,0	56000,0	56000,0	168000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.2
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція, ремонт та експлуатаційне утримання автомобільних доріг загального користування місцевого значення, вулиць і доріг комунальної власності у населених пунктах області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.2. Благоустрій населених пунктів
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Транспортно-експлуатаційні показники доріг області не відповідають нормам, а в останні роки виконуються лише роботи з аварійного ремонту дорожнього покриття, гарантійний термін якого не забезпечує якісне експлуатаційне утримання та безпечний проїзд транспортних засобів. Стан дорожнього покриття доріг прямо впливає на безпеку дорожнього руху, а також забезпечення інвестиційно-привабливого клімату в регіонах
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Реконструкція, капітальний ремонт 200 доріг (800 км)
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення рівня благоустрою населених пунктів. Забезпечення населених пунктів якісним дорожнім покриттям. Посилення безпеки дорожнього руху
9. Основні заходи технічного завдання	Проведення капітального ремонту вулиць населених пунктів області:

	підготовчі роботи (розбирання старої основи і покриття вулиць); укладання (облаштування асфальту), узбіч, в'їздів у двори, зелених зон, установлення дорожніх знаків та нанесення розмітки			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3000000,0	3000000,0	3000000,0	9000000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	1000000,0	1000000,0	1000000,0	3000000,0
місцевий бюджет	2000000,0	2000000,0	2000000,0	6000000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.3
2. Назва технічного завдання	Будівництво, ремонт та реконструкція територіальних доріг загального користування
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.3. Розвиток інфраструктури територій
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	У зв'язку з обмеженим фінансуванням, близько 90% автомобільних доріг загального користування не ремонтували понад 30 років. Дорожнє покриття більшості доріг вичерпало свій ресурс і потребує відновлення відповідно до сучасних навантажень та інтенсивності руху. Субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на фінансування будівництва, реконструкції, ремонту і утримання автомобільних доріг загального користування місцевого значення не достатньо для проведення ремонту доріг хоча б у мінімальних обсягах. При цьому, інші реальні фінансові ресурси для належного утримання автомобільних доріг місцеві громади не мають.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Ремонт 200 км доріг Т-типу.
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання	Ремонт територіальних доріг Т-04-01 Дніпро-Василівка-Покровське-Гуляйполе-Пологи -

технічного завдання	Мелітополь та Т-04-10 Дніпро-Магдалинівка-Котовка із залученням кредитних коштів			
9. Основні заходи технічного завдання	Залучення коштів, у тому числі небюджетних, у тому числі кредитних коштів міжнародних фінансових організацій; Проектно-вишукувальні роботи; Планування фінансування; Проведення процедури державних закупівель; Укладення договору на виконання робіт; Проведення робіт; Проведення перевірки якості виконаних робіт.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	700000,0	700000,0	700000,0	2100000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	100000,0	100000,0	100000,0	300000,0
місцевий бюджет	100000,0	100000,0	100000,0	300000,0
інші джерела	500000,0	500000,0	500000,0	1500000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)	На сьогодні є вкрай важливим питання залучення додаткових коштів для наповнення фінансовими ресурсами територіальні дорожні фонди, що дозволить пришвидшити ремонтні роботи на дорогах загального користування. Відповідно до Меморандуму між Україною та Європейським банком реконструкції та розвитку щодо фінансування регіональних доріг облдержадміністрація має намір долучитися до співпраці у 2021 році у частині розвитку регіональних доріг Дніпропетровської області. На впровадження інвестиційного проекту ремонту доріг Дніпропетровської області передбачається спрямувати кредитні кошти Європейського банку реконструкції та розвитку в обсязі 50,0 мільйонів євро (1,5 млрд грн) із строком погашення – до 13 років			

1. Номер технічного завдання	3.4
2. Назва технічного завдання	Будівництво, ремонт та реконструкція міжнародних, національних та регіональних доріг загального користування
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.3. Розвиток інфраструктури території
5. Територія, на яку матиме вплив	Вся область

реалізація проектів за технічним завданням				
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Якісні показники доріг не відповідають нормам, відсоток зруйнованості становить понад 80%, останні роки виконуються лише роботи з аварійного ремонту дорожнього покриття, гарантійний термін якого не забезпечує якісне експлуатаційне утримання та безпечний проїзд транспортних засобів.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Ремонт 100 км доріг О та С-типу.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Поліпшення інвестиційної привабливості області. Покращення дорожньої інфраструктури. Відновлення та розвиток автодоріг загального користування державного значення за основними маршрутами			
9. Основні заходи технічного завдання	Проектно-вишукувальні роботи; Планування фінансування; Проведення процедури державних закупівель; Укладення договору на виконання робіт; Проведення робіт; Проведення перевірки якості виконаних робіт.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	500000,0	500000,0	500000,0	1500000,0
державний бюджет, у.т.ч:	500000,0	500000,0	500000,0	1500000,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.5
2. Назва технічного завдання	Передача в концесію автомобільних доріг загального користування
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.3. Розвиток інфраструктури територій
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Через хронічне недофінансування дорожньої галузі в Україні 95% автодоріг перебувають у

	неналежному транспортно-експлуатаційному стані, 40% із них потребують негайної реконструкції та капітального ремонту. Щороку з бюджетів усіх рівнів спрямовуються значні кошти на утримання та ремонт автомобільних доріг загального користування. Все частіше ставиться питання про пошук додаткових заходів із залучення у галузь інвесторів. Одним з найбільш ефективних способів вирішення зазначених проблем може стати реалізація державно-приватного партнерства у вигляді концесії.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Будівництво дороги протяжністю 85 км.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості автомобільних доріг загального користування			
9. Основні заходи технічного завдання	Механізм полягає в передачі державою концесії на здійснення проекту приватному інвестору, який приймає на себе відповідальність з будівництва, фінансування об'єктів, що зводяться і управління ними на період дії угоди з подальшим поверненням функціонуючого об'єкта державі. Інвестор отримує право розпоряджатися доходами від об'єкта протягом концесійного періоду з метою компенсації інвестиційних витрат і отримання певного розміру прибутку.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1000000,0	1000000,0	1000000,0	3000000,0
державний бюджет, у.т.ч:	300000,0	300000,0	300000,0	900000,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	700000,0	700000,0	700000,0	2100000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.6
2. Назва технічного завдання	Будівництво нового аеродрому міжнародного аеропорту в Дніпропетровській області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку	Завдання 3.А.3. Розвиток інфраструктури територій

регіону, якому відповідає технічне завдання				
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Останній раз аеропорт Дніпра ремонтували 15 років тому. Він може приймати тільки два міжнародні рейси. Це вкрай ускладнює в тому числі залучення потенційних інвесторів у регіон. Підприємці Дніпропетровщини неодноразово нарікали на незручності в організації зустрічей з іноземними партнерами через складну логістику			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Пропускна здатність аеропорту – 3 млн людей на рік; створення 250-300 нових робочих місць; додаткові надходження до державного та місцевого бюджетів у вигляді податків та обов'язкових платежів у сумі 20,0 млн на рік			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Розширена і швидка логістика; підвищення інвестиційної привабливості регіону; формування позитивного іміджу бізнесу регіону			
9. Основні заходи технічного завдання	Міжнародний аеропорт на Дніпропетровщині збудують на умовах державно-приватного партнерства. Злітно-посадкову смугу довжиною 3200 м, з сучасною навігаційною та світлосигнальною системами, зведуть коштом держави. За новий міжнародний термінал та VIP-термінал у єдиному комплексі відповідає інвестор – українська промислово-фінансова група DCH.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	2430000,0	2430000,0		4860000,0
державний бюджет, у.т.ч:	1000000,0	1000000,0		2000000,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	100000,0	100000,0		200000,0
місцевий бюджет				
інші джерела	1330000,0	1330000,0		2660000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.7
2. Назва технічного завдання	Будівництво авіаційно-вантажного терміналу (м.Дніпро)
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	

4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.3. Розвиток інфраструктури територій			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Будівництво сучасного логістичного терміналу для обробки вантажів на авіаційному та інших видах транспорту на території АТК «Южмашавіа» в міжнародному аеропорту «Дніпропетровськ», а також спорудження паливозаправного комплексу для забезпечення потреб аеропорту			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Період окупності : 5 років NPV: 4 млн. дол. США IRR: 18 %; EBITDA: 32,6 млн. дол. США			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Формування логістичного терміналу з прийому, перевалки та відправлення вантажів; створення паливозаправного комплексу для зберігання та очистки палива, а також обслуговування повітряних суден на обладнаних стоянках; забезпечення транзиту авіаційних вантажів через міжнародний аеропорт «Дніпропетровськ»; зберігання вантажів; митно-брокерські послуги; розширення географії відправлення вантажів			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проекту; будівництво складу (завантаження / розвантаження вантажу повітряних суден та інших видів транспорту) і паливозаправного комплексу; придбання обладнання складського та для митного оформлення.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	205000,0	200000,0	-	405000,0
державний бюджет, у.т.ч:	20500,0	20000,0	-	40500,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	20500,0	20000,0	-	40500,0
місцевий бюджет				
інші джерела	164000,0	160000,0	-	324000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.8			
2. Назва технічного завдання	Завершення будівництва метрополітену у м.Дніпро			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.3. Розвиток інфраструктури територій			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	м.Дніпро			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Беручи до уваги, що зареєстрована чисельність населення обласного центру становить близько одного мільйону осіб і включає значну кількість тимчасових працівників і студентів, існуюча система транспорту, що спочатку ґрунтувалася на використанні автобусів і маршруток, більше не в змозі забезпечувати ефективність міського руху, особливо на фоні збільшення кількості автомобілів, що призводять до дорожніх заторів.</p> <p>Проектом передбачається завершення будівництва другої пускової ділянки першої черги метрополітену від станції «Вокзальна» до станції «Жовтнева площа» протяжністю близько 4 км (у двоколінному обчисленні) для якнайшвидшого досягнення рентабельності під час функціонування метро.</p>			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Завершення будівництва метро передбачає будівництво ділянки з трьома станціями в центральній частині міста загальною протяжністю 4 км			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Введення в дію другої пускової ділянки допоможе вирішити головні міські проблеми з пасажирських перевезень, забезпечуючи збільшення пасажирообороту, швидкісне та надійне транспортне сполучення між заводами і периферійними житловими районами та центральною частиною міста			
9. Основні заходи технічного завдання	Завершення робіт відібраною підрядною організацією			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3280000,0	3280000,0		6560000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				

місцевий бюджет	1000000,0	1000000,0		2000000,0
інші джерела	2280000,0	2280000,0		4560000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.9			
2. Назва технічного завдання	Реконструкція, капітальний ремонт мереж зовнішнього освітлення вулиць та доріг населених пунктів Дніпропетровської області			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.А.2. Благоустрій населених пунктів			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Однією із основних проблем населених пунктів області є проблема несправності мережі вуличного освітлення, адже недостатнє освітлення вулиць та провулків призводить до збільшення кількості ДТП, розвитку злочинності, збільшенню травматизму. Ця проблема поглиблюється також існуючою проблемою з якістю дорожнього покриття вулиць населених пунктів області. Жителі не можуть в повній мірі почуватись комфортно та безпечно у вечірній та нічний час в зв'язку з незадовільним станом доріг, тому виникла потреба провести необхідний комплекс заходів з реконструкція та ремонту вуличного освітлення			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Реконструкція, капітальний ремонт 250 км мереж зовнішнього освітлення			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення належного функціонування закладів соціально-культурної сфери у населених пунктах області, покращення умови праці та проживання жителів, а також сприяння економії енергетичних та фінансових ресурсів			
9. Основні заходи технічного завдання	Ремонт та оновлення мережі вуличного освітлення, встановлення світлоточок			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	41238,7	32351,7	26453,7	100044,1
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				

місцевий бюджет	41238,7	32351,7	26453,7	100044,1
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 3. Забезпечення якісних умов життя

Проекти напряму 3.В. Підвищення до європейського рівня умов проживання мешканців області

1. Номер технічного завдання	3.10			
2. Назва технічного завдання	Придбання сучасної спецтехніки для виконання робіт із санітарного очищення та благоустрою			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.1. Покращення комунального обслуговування населення			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Існуюча в громадах матеріально-технічна база застаріла через зношеність. В наслідок постійного ремонту техніки виникає недостатнє забезпечення та підтримка санітарного стану населених пунктів, нездатність своєчасно усунути витоки в комунальних мережах			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Придбання 300 одиниць сучасної спецтехніки			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Покращення благоустрою територій та забезпечення більш оперативного подолання наслідків надзвичайних ситуацій у населених пунктах області			
9. Основні заходи технічного завдання	Придбання спецтехніки			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	170000,0	205000,0	250000,0	625000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	35000,0	40000,0	50000,0	125000,0
місцевий бюджет	100000,0	125000,0	150000,0	375000,0
інші джерела	35000,0	40000,0	50000,0	125000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.11			
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція та ремонт об'єктів житлово-комунального господарства у містах, районах та об'єднаних територіальних громадах Дніпропетровської області			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.1. Покращення комунального обслуговування населення			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Однією із основних проблем населених пунктів області є проблема несправності інженерних внутрішньо-будинкових мереж теплопостачання, водопостачання та водовідведення житлових будинків та гуртожитків, відновлення ліфтового господарства комунальної власності, а також посилення внутрішньо-будинкових електромереж житлових будинків та гуртожитків комунальної власності. Існуючий стан покрівель, вікон, дверей та фасадів будинків не відповідає сучасним нормам та призводить до значних витрат в опалювальний сезон.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Поточний та капітальний ремонт інженерних внутрішньобудинкових мереж житлових будинків та гуртожитків: 45 км теплопостачання; електромереж в 150 будинках; 30 км водопостачання та водовідведення; 120 тис. кв. м покрівель; 250 ліфтів			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Покращення умов праці та проживання жителів, а також сприяння економії енергетичних та фінансових ресурсів.			
9. Основні заходи технічного завдання	Будівництво, реконструкція та ремонт об'єктів житлово-комунального господарства			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1383296,9	350912,8	326368,9	2060578,6
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	138329,7	35091,3	32636,9	206057,9
місцевий бюджет	1244967,2	315821,5	293732,0	1854520,7

інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.12			
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція водопровідних мереж та обладнання у населених пунктах місцевості Дніпропетровської області			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.3. Покращення системи водопостачання та водовідведення			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Втрати питної води складають близько 75%. В містах та районах області великий фізичний знос водоводів та напірних каналізаційних колекторів, відбуваються часті пориви на мережах. В деяких містах немає цілодобового водопостачання.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення втрат питної води на 50%, зменшення втрат води та споживання електричної енергії на 30% в системах водопостачання, налагодження безперебійної роботи систем водопостачання та уникнення випадків повної відсутності водозабезпечення міст, що може сприяти виникненню екологічної, техногенної катастроф та надзвичайних ситуацій. Заміна 500 км водопровідних мереж, реконструкція 10 очисних споруд та заміна застарілого насосного обладнання на енергоефективне.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення населення якісною питною водою у достатній кількості, відновлення цілодобового водопостачання для міст і районів			
9. Основні заходи технічного завдання	Будівництво розвідної водопровідної мережі. Підключення до групового водогону. Передача розвідної водопровідної мережі в оперативне управління комунальному підприємству та інше.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	302308,6	298244,0	314140,0	914692,6
державний бюджет, у.т.ч:	100000,0	100000,0	100000,0	300000,0
державний фонд регіонального розвитку	100000,0	100000,0	100000,0	300000,0

обласний бюджет				
місцевий бюджет	121385,2	118946,4	128484,0	368815,6
інші джерела	80923,4	79297,6	85656,0	245877,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.13			
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція мереж та обладнання системи водовідведення			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.3. Покращення системи водопостачання та водовідведення			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На теперішній час більшість очисних споруд не забезпечують очищення стоків, морально та технологічно застаріли і створюють екологічну проблему шляхом скидання на ґрунтову поверхню неочищених та не досить очищених комунально-побутових і промислових стічних вод через систему каналізації. Проблема викликана високою зношеністю очисних споруд, які не витримують свого функціонального навантаження			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Заміна 20 км каналізаційних напірних колекторів, реконструкція 5 очисних споруд та заміна застарілого обладнання на енергоефективне.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення безперебійного та якісного надання споживачам послуги з водовідведення; забезпечення належного очищення стічних вод – зменшення кількості забруднюючих та шкідливих речовин			
9. Основні заходи технічного завдання	Проведення водного аудиту для виявлення найбільших місць втрат води; Розробка проектно-кошторисної документації; Проведення закупівельних процедур, укладення договорів з підрядниками; Проведення будівельних робіт; Підготовка об'єктів для введення в експлуатацію.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	50577,2	49561,0	53535,0	153673,2
державний бюджет, у.т.ч:				

державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	30346,3	29736,6	32121,0	92203,9
інші джерела	20230,9	19824,4	21414,0	61469,3
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.14
2. Назва технічного завдання	Передача в концесію систем водопостачання та водовідведення
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.3. Покращення системи водопостачання та водовідведення
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Як і у багатьох містах системи водопостачання та водовідведення майже повністю зношені – більшість з них прокладені ще за радянських часів і не ремонтувалися капітально. Також вимагали модернізації й очисні споруди. Підприємства, що їх обслуговують не в змозі самостійно привести їх у належний стан та не можуть надавати якісні послуги жителям міста, що викликає потік скарг.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Ремонт та модернізація 120 км водопостачальних та каналізаційних систем. Забезпечення якісного водопостачання та водовідведення 500 тис особам
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Надання якісних і безперебійних послуг з водопостачання та водовідведення згідно державних стандартів.
9. Основні заходи технічного завдання	Проведення інвентаризації основних засобів і товарно-матеріальних цінностей у складі об'єкта концесії; впорядкування і відновлення технічної та будівельної документації щодо об'єкта; визначення вартості об'єкта шляхом здійснення незалежної оцінки; виділення земельної ділянки, закріпленої за об'єктом, у натурі (на місцевості); укладання концесійного договору з переможцем конкурсу; відновлення водопостачальних мереж; ремонт та модернізація водопостачальних та

	каналізаційних систем; запровадження ресурсозберігаючих технологій			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	204620,6	205444,1	205144,6	615209,3
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	100,0	150,0	140,0	390,0
місцевий бюджет	4520,6	5294,1	5004,6	14819,3
інші джерела	200000,0	200000,0	200000,0	600000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.15
2. Назва технічного завдання	Створення пожежно-рятувальних підрозділів (центрів безпеки)
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.4. Забезпечення безпеки життєдіяльності та розвиток системи цивільного захисту населення
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Пожежну охорону сільської місцевості на території області здійснюють лише 25 державних пожежно-рятувальних підрозділів. І це з урахуванням підрозділів, які одночасно охороняють міста Нікополь, Павлоград, Новомосковськ та Синельникове.</p> <p>В районах області також створено та функціонує 17 підрозділів місцевої пожежної охорони (в тому числі 2 центра безпеки), усі вони включені до планів залучення та розрахунку виїздів. Зачасту відстань від цих підрозділів до населених пунктів складає понад 30 км. А іноді і набагато більше.</p> <p>За результатами проведених розрахунків для забезпечення 20-ти хв. прибуття пожежно-рятувальних підрозділів до місця виникнення події (з урахуванням існуючих державних пожежно-рятувальних підрозділів та міжмуніципального співробітництва) в області необхідно створити мережу щонайменш з 63 підрозділів місцевої пожежної охорони.</p>
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання	Створення 46 пожежно-рятувальних підрозділів (центрів безпеки)

технічного завдання				
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення надання екстреної допомоги у випадку пожежі, забезпечення громадської безпеки, надання послуг швидкої медичної допомоги та в інших екстрених випадках, що загрожують здоров'ю і життю людей, їх майну або навколишньому природному середовищу			
9. Основні заходи технічного завдання	Пропонується органам місцевого самоврядування, відповідно до погодженого плану, протягом першого періоду створити 46 підрозділів місцевої пожежної охорони та, таким чином, забезпечити мінімально достатню кількість пожежно-рятувальних підрозділів, яка здатна забезпечити нормативний час реагування на території області			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	153000,4	153000,3	153000,3	460000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	153000,4	153000,3	153000,3	460000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.16
2. Назва технічного завдання	Організація гуманітарного розмінування на території області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.В.4. Забезпечення безпеки життєдіяльності та розвиток системи цивільного захисту населення
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	На території області під час Другої Світової війни точилися запеклі бої, відгуки цієї війни відчужаються і до сьогоднішнього дня. Відповідно до статистичних даних, останніми роками на території області спостерігається тенденція до збільшення кількості випадків виявлення боєприпасів. Так, у 2012 році - здійснено 300 виїздів, у 2013 році - 254 виїзди, у 2014 році – 249, у 2015 році – 314, у 2016 році – 414 виїздів, у 2017 році - 470

	виїздів, у 2018 році – 533 виїзди. Найбільшу кількість вибухонебезпечних предметів за 2012-2018 роки було вилучено під час залучень на територіях міст Дніпро та Нікополь, а також Верхньодніпровського, Криворізького та Софіївського районів. Основними видами вибухонебезпечних предметів, які найчастіше вилучаються на території області є патрони, артилерійські снаряди, мінометні міни та гранати.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Ділянка місцевості, на якій при проведенні нетехнічного та технічного обстеження будуть виявлятися вибухонебезпечні предмети, в подальшому буде плануватися для проведення суцільного розмінування (площа території визначеної для проведення нетехнічного обстеження становить 56 503 га, технічного обстеження - 1003 га). Після проведення суцільного розмінування буде проведено передачу очищеної території органам місцевого самоврядування для використання за призначенням (площа очищеної території 255 га).			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення спроможності регіону попереджувати, реагувати та ліквідувати наслідки надзвичайних ситуацій			
9. Основні заходи технічного завдання	Проведення нетехнічного та технічного обстеження Проведення суцільного розмінування			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3500,0	500,0	500,0	4500,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	3500,0	500,0	500,0	4500,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 3. Забезпечення якісних умов життя

Проекти напряму 3.С. Забезпечення якості соціально-гуманітарних послуг на рівні провідних європейських стандартів

1. Номер технічного завдання	3.17
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція та капітальний ремонт медичних закладів в територіальних громадах Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне	

завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання З.С.1. Підвищення якості та доступності послуг у сфері охорони здоров'я			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>В області функціонує 68 закладів охорони здоров'я: 2 амбулаторії загальної практики – сімейної медицини як самостійні юридичні особи, та 66 центрів первинної медичної (медико-санітарної) допомоги, із них у містах – 32 центри, районах – 34 центри, до складу яких входять 412 лікарських амбулаторій, із них у містах – 185 амбулаторій, районах – 227 амбулаторій, 334 фельдшерських (фельдшерсько-акушерських пунктів) та медичних пунктів тимчасового базування, у яких здійснюються виїзні прийоми медичними працівниками, які надають первинну медичну допомогу.</p> <p>Більшість існуючих будівель медичних закладів області побудовані близько 50 років тому. Традиційний архітектурний дизайн, використаний для будівництва обладнання, матеріали та системи цих будівель за своїми параметрами не відповідають сучасним вимогам щодо енергоефективності, мають низькі енергозбережні властивості. Крім того, їх технічний стан не дозволяє забезпечувати адекватний рівень кінцевого енергоспоживання у будівлях. Деякі громади мають потребу у будівництві нових медичних закладів</p>			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Будівництво, реконструкція та капітальний ремонт 30 закладів охорони здоров'я			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення рівня енергоефективності медичних закладів області. Зменшення рівня споживання паливно-енергетичних ресурсів медичними закладами. Підвищення якості надання та доступності медичних послуг для населення Дніпропетровської області.			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації на проведення робіт по медичним закладам. Виконання будівництва, реконструкції, ремонту будівель закладів охорони здоров'я			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	670636,6	473090,9	331933,8	1475661,3
державний бюджет, у.т.ч:	167659,2	118272,7	82983,5	368915,3
державний фонд регіонального	167659,2	118272,7	82983,5	368915,3

розвитку				
обласний бюджет	167659,2	118272,7	82983,5	368915,3
місцевий бюджет	335318,3	236545,5	165966,9	737830,7
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.18			
2. Назва технічного завдання	Придбання медичного обладнання для сільських амбулаторій			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.1. Підвищення якості та доступності послуг у сфері охорони здоров'я			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Центри первинно медико-санітарної допомоги у селах Дніпропетровщини в основному оснащені застарілим та відпрацьованим усі свої ресурси обладнанням. В умовах переходу до сімейної медицини амбулаторіям сімейної медицини потрібні комплекси для проведення профілактичних обстежень, а також оперативних рентгендосліджень при травмах та діагностиці постраждалих при масштабних катастрофах і надзвичайних ситуаціях з метою визначення можливості їх транспортування або необхідності надання медичної допомоги на місці			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Придбання медичного обладнання для 75 сільських амбулаторій			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості надання та доступності медичних послуг для сільського населення. Закладення основи для подальшого розвитку медицини на селі та інфраструктури в цілому			
9. Основні заходи технічного завдання	Організація закупівлі сучасного медичного обладнання. Монтаж обладнання та введення в експлуатацію. Підготовка спеціалізованого медичного персоналу			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	101154,4	99122,0	107070,0	307346,4
державний бюджет, у.т.ч:				

державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	25288,6	24780,5	26767,5	76836,6
місцевий бюджет	75865,8	74341,5	80302,5	230509,8
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.19			
2. Назва технічного завдання	Закупівля автомобілів «швидкої допомоги»			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.1. Підвищення якості та доступності послуг у сфері охорони здоров'я			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Технічний стан автотранспорту в незадовільному стані. Крім того, автомобілі облаштовано старим, неякісним медичним обладнанням			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Приведення часу доїзду «швидкої допомоги» до визначених нормативів. Зниження рівня серцево-судинних та легеневих захворювань на 10%. зниження рівня смертності серед населення на 7%.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Запровадження системного підходу до вирішення проблем у сфері надання екстрено-медичної допомоги населенню області, зміцнення потенціалу та підвищення її медичної, соціальної та економічної ефективності			
9. Основні заходи технічного завдання	Закупівля 100 «швидких» типу В та типу С на рік			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	99750,0	99750,0	99750,0	299250,0
державний бюджет, у.т.ч:	9975,0	9975,0	9975,0	29925,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	44887,5	44887,5	44887,5	134662,5
місцевий бюджет	44887,5	44887,5	44887,5	134662,5
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.20
2. Назва технічного завдання	Передача в концесію незадіяних приміщень комунальних закладів охорони здоров'я
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.1. Підвищення якості та доступності послуг у сфері охорони здоров'я
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Діючі нині принципи фінансування установ охорони здоров'я (за кількістю ліжко-місць, лікарських посад) та оплати праці медиків (за посадами, а не за надані послуги) закладені ще в радянські часи. Але такий підхід в умовах ринкової економіки просто руйнує зсередини організаційно-господарські основи державної медицини.</p> <p>Коли не існує конкуренції, а лікарі мають гарантовану зарплату (хоча і невелику), важко сподіватися на підвищення якості медичних послуг.</p> <p>Тому жителі міста вимушені нести додаткові витрати, щоб отримати висококваліфіковані послуги з охорони здоров'я в обласному центрі або інших регіонах.</p> <p>Міжнародний досвід показує, що навіть у розвинених країнах державна медицина не спроможна забезпечити впровадження новітніх медичних технологій діагностики та лікування одночасно в усіх медичних галузях та на всій території країни. Способом удосконалення та покращення рівня послуг у цій сфері є залучення приватної медицини.</p>
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Укладання концесійних договорів 15-ма закладами охорони здоров'я
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	<p>Підвищення якості надання медичних послуг; забезпечення ефективності використання бюджетних коштів;</p> <p>забезпечення вищої ефективності діяльності завдяки залученню компетенцій та досвіду приватного партнера тощо</p>
9. Основні заходи технічного завдання	Надання концесієдавцем (Міністерством охорони здоров'я України або органом місцевого самоврядування) на платній та строковій основі (10-50 років) концесіонеру (переможцю концесійного конкурсу) права на

	управління (експлуатацію) об'єкта концесії (цілісний майновий комплекс, об'єкт незавершеного будівництва, спеціально збудований об'єкт), за умови взяття суб'єктом підприємницької діяльності (концесіонером) на себе зобов'язань по створенню (будівництву) та (або) управлінню об'єктом концесії, майнової відповідальності та можливого підприємницького ризику. Передбачає використання спеціальної процедури, визначеної концесійним законодавством.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	204633,6	205460,6	205223,2	615317,4
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	121,0	126,5	166,8	414,3
місцевий бюджет	4512,6	5334,1	5056,4	14903,1
інші джерела	200000,0	200000,0	200000,0	600000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.21
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція, ремонт закладів середньої освіти, у т.ч. у сільській місцевості Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.2. Розвиток громад (освітня, культурна та інші сфери життєдіяльності громади), зокрема, на засадах партнерства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В більшості закладів освіти області в продовж тривалого часу не проводився ремонт, реконструкція та модернізація приміщень, систем тепlopостачання, покрівлі, вікон, дверей, фасадів, інженерних комунікацій, тощо. Традиційний архітектурний дизайн, використаний для будівництва обладнання, матеріали та системи цих будівель за своїми параметрами не відповідають сучасним вимогам щодо енергоефективності, мають низькі енергозберіжні властивості. Деякі громади мають потребу у будівництві нових закладів освіти.

7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Реконструкція та капітальний ремонт 100 шкіл			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення комфортних умов для проведення виховного процесу. Підвищення рівня шкільної освіти для дітей міської та сільської місцевостей. Оптимізація мережі загальноосвітніх навчальних закладів області з урахуванням демографічних, економічних і соціальних перспектив. Удосконалення функціонування опорних шкіл, створення єдиного освітнього простору в межах освітнього округу. Підвищення привабливості проживання в містах та селах			
9. Основні заходи технічного завдання	Створення оптимальних умов для навчання і виховання учнів, підвищення рівня шкільної освіти, удосконалення функціонування опорних шкіл, підвищення привабливості проживання в містах та селах існує потреба у забезпеченні умов та якості освіти шляхом будівництва нових шкіл та реконструкції існуючих загальноосвітніх закладів			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	2273164,6	925213,4	586748,1	3785126,1
державний бюджет, у.т.ч:	227316,5	92521,3	58674,8	378512,6
державний фонд регіонального розвитку	227316,5	92521,3	58674,8	378512,6
обласний бюджет	1022924,1	416346,0	264036,6	1703306,7
місцевий бюджет	1022924,1	416346,0	264036,6	1703306,7
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.22
2. Назва технічного завдання	Придбання «шкільних» автобусів для перевезення дітей, які проживають у сільській місцевості
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.2. Розвиток громад (освітня, культурна та інші сфери життєдіяльності громади), зокрема, на засадах партнерства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область

6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Дітей та вчителів Дніпропетровщини із віддалених сіл підвозять до освітніх закладів понад 450 автобусів. Це найбільший парк шкільних автівок в Україні. Тільки у 2019-му придбали 27 нових машин. Їх закуповували за державну субвенцію, обласним та місцевим коштом. Значна частка цих машин вже вичерпали свій гарантійний термін експлуатації, що сприяє ризику виникнення дорожньо-транспортних пригод, загибелі та травмування дітей при перевезеннях шкільним автобусом			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Придбання 50 «шкільних» автобусів щороку			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення просторової доступності послуг, що надаються освітніми установами. Зменшення ризику виникнення дорожньо-транспортних пригод, загибелі та травмування дітей при перевезеннях шкільним автобусом. Створення системи перевезень учнів, що забезпечує рівні умови отримання якісної загальної та додаткової освіти у сільській місцевості. Поновлення зношеного, застарілого автопарку, який не відповідає сучасним вимогам безпеки при перевезенні дітей. Зміцнення навчально-матеріальної бази загальноосвітніх установ за рахунок придбання шкільних автобусів.			
9. Основні заходи технічного завдання				
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у т.ч	90000,0	90000,0	90000,0	270000,0
державний бюджет, у т.ч:	54000,0	54000,0	54000,0	162000,0
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	27000,0	27000,0	27000,0	81000,0
місцевий бюджет	9000,0	9000,0	9000,0	27000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.23
2. Назва технічного завдання	Задоволення потреби у здобутті дошкільної освіти в територіальних громадах Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне	

завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.2. Розвиток громад (освітня, культурна та інші сфери життєдіяльності громади), зокрема, на засадах партнерства			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В області функціонує 986 закладів дошкільної освіти (разом з НВК), у яких здобувають дошкільну освіту понад 108 тисяч малюків. В деяких освітніх закладах, які знаходяться в громадах області в продовж тривалого часу не проводився ремонт, реконструкція та модернізація приміщень, систем тепlopостачання, покрівлі, вікон, дверей, фасадів, інженерних комунікацій, тощо. Деякі територіальні громади мають потребу у будівництві нових дитячих садків.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Реконструкція та капітальний ремонт 150 дитячих садків. Створення 3000 додаткових місць дошкільної освіти			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Поліпшення матеріально-технічного стану закладів освіти комунальної форми власності. Створення належних умов для отримання дошкільної освіти. Економія енергоресурсів			
9. Основні заходи технічного завдання	Виготовлення проектно-кошторисної документації та проведення їх експертиз. Завершення будівельних робіт на об'єктах незавершеного будівництва. Здійснення будівництва (реконструкції, капітального ремонту) дошкільних закладів освіти та проведення реконструкції, капітального ремонту приміщень під будівлі дитячих садків. Введення в експлуатацію дошкільних закладів та забезпечення їх функціонування, зокрема у сільській місцевості			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	757721,5	308404,5	195582,7	1261708,7
державний бюджет, у.т.ч:	75772,2	30840,4	19558,3	126170,9
державний фонд регіонального розвитку	75772,2	30840,4	19558,3	126170,9
обласний бюджет	340974,7	138782,0	88012,2	567768,9
місцевий бюджет	340974,7	138782,0	88012,2	567768,9
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.24			
2. Назва технічного завдання	Забезпечення дітей та молоді дошкільного та шкільного віку якісними та інклюзивними освітніми послугами			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.2. Розвиток громад (освітня, культурна та інші сфери життєдіяльності громади), зокрема, на засадах партнерства			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Інклюзія – невід’ємна частина сучасної освіти. Нині в області майже 1,6 тис особливих дітей відвідують звичайні школи та дитсадки. У навчальних закладах для них облаштовують комфортні осередки. Так, у 2019 році в школах області з’явилося 197 нових ресурсних кімнат. Їх відкривали і у містах, і в невеличких селах. Найбільше ресурсних кімнат облаштували у Кривому Розі й Дніпрі. Вони з’явилися також у Павлограді, Кам’янському, Нікополі. У сільських школах Петриківського, Верхньодніпровського, Солонянського районів, Васильківської, Межівської та Царичанської громад. Нині на Дніпропетровщині – майже 250 ресурсних кімнат			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Відкриття 200 ресурсних кімнат. Забезпечення на 100% дітей та молоді з особливими потребами якісними та інклюзивними освітніми послугами			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення сприятливих умов для навчального процесу, підвищення енергоефективності будівель навчальних закладів, зменшення витрат на їх утримання, внутрішнє оздоблення приміщень згідно їх функціонального призначення, покращення якості і умов харчування дітей, оновлення матеріально-технічною бази закладів освіти, створення безпечних умов для дітей під час освітнього процесу.			
9. Основні заходи технічного завдання	Капітальний ремонт та реконструкція будівель, дахів, мереж опалення, їдалень. Придбання технологічного обладнання, меблів. Облаштування спортивних майданчиків. Створення ресурсних кімнат в закладах загальної середньої освіти.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього

Всього, у.т.ч	49875,0	49875,0	49875,0	625000,0
державний бюджет, у.т.ч:	56750,0	56750,0	56750,0	170250,0
державний фонд регіонального розвитку	43750,0	43750,0	43750,0	131250,0
обласний бюджет	13000,0	13000,0	13000,0	39000,0
місцевий бюджет	4375,0	4375,0	4375,0	13125,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.25
2. Назва технічного завдання	Будівництво, реконструкція та ремонт закладів соціального захисту у Дніпропетровській області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.С.2. Розвиток громад (освітня, культурна та інші сфери життєдіяльності громади), зокрема, на засадах партнерства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В області функціонує 191 закладі соціального захисту населення, у т.ч. 59 територіальних центрів соціального обслуговування, 103 центри соціальних служб для сім'ї, дітей та молоді, 19 будинків-інтернатів, 6 центрів обліку бездомних осіб, 2 Державні центри комплексної реабілітації, 2 притулки. В переважній кількості цих закладів, які знаходяться в громадах області, в продовж тривалого часу не проводився ремонт, реконструкція та модернізація приміщень, систем теплопостачання, покрівлі, вікон, дверей, фасадів, інженерних комунікацій, тощо.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Будівництво, реконструкція та ремонт 100 закладів соціального захисту
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення якісного соціального рівня та якості життя, соціального захисту малозабезпечених, пільгових верств населення, учасників антитерористичної операції та внутрішньо переміщених осіб, їх соціалізації та соціальної безпеки в суспільстві
9. Основні заходи технічного завдання	Капітальний ремонт та реконструкція будівель, дахів, мереж опалення, їдалень. Придбання технологічного обладнання, меблів

10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	383296,9	350912,8	326368,9	1060578,6
державний бюджет, у.т.ч:	38329,7	35091,3	32636,9	106057,9
державний фонд регіонального розвитку	38329,7	35091,3	32636,9	106057,9
обласний бюджет	76659,4	70182,6	65273,8	212115,7
місцевий бюджет	268307,8	245639,0	228458,2	742405,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 3. Забезпечення якісних умов життя

Проекти напряму 3.D. Підвищення ефективності публічного управління, інформатизація суспільства та розвиток е-демократії

1. Номер технічного завдання	3.26
2. Назва технічного завдання	Побудова сучасної регіональної системи публічного управління
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.D.1. Розвиток електронного урядування та інформатизації суспільства
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Недостатній рівень стандартизації діяльності, пов'язаної з використанням інформаційно-комунікаційних технологій, слаборозвинута інфраструктура інформатизації окремих територій області та низькі показники якості доступу до мережі Інтернет у розрізі окремих міст і районів області
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	95 % закладів соціальної інфраструктури та місцевих органів влади підключені до широкосмугового доступу до мережі Інтернет; 40 тис. мешканців пройшли програму цифрової грамотності; 100% забезпечення функціонування існуючих регіональних систем.
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Побудова сучасної регіональної системи публічного управління, отримання громадянами рівного якісного доступу до послуг, що надаються закладами соціальної інфраструктури та підвищення ступеня інтегрованості області у світовий інформаційний простір
9. Основні заходи технічного завдання	Розвиток системи електронного документообігу.

	<p>Впровадження та технічна підтримка типового програмного комплексу «Система реєстрів управління територіальною громадою».</p> <p>Створення офіційних сайтів місцевих органів влади на регіональній платформі порталів ОВВ/ОМС.</p> <p>Розвиток та підтримка програмного комплексу «Регіональний Віртуальний офіс електронних адміністративних послуг Дніпропетровської області».</p> <p>Створення телекомунікаційної інфраструктури широкосмугового доступу до Інтернету в сільській місцевості Дніпропетровської області.</p> <p>Сприяння навчання на державному порталі «ДІЯ. Цифрова освіта»</p>			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	117700,0	123700,0	123700,0	365100,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	101400,0	107200,0	107200,0	315800,0
місцевий бюджет	8800,0	9000,0	9000,0	26800,0
інші джерела	7500,0	7500,0	7500,0	22500,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.27
2. Назва технічного завдання	Реалізація проєктної моделі розвитку мережі центрів надання адміністративних послуг (ЦНАП) Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.D.2. Підвищення якості надання адміністративних послуг (е-послуг)
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проєктів за технічним завданням	Дніпропетровська область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Повільний темп утворення нових ЦНАП в ОТГ порівняно з активною динамікою формування таких спроможних громад в області. Значна віддаленість окремих ЦНАП від мешканців підпорядкованих територій.
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проєктів на виконання технічного завдання	Відкриття нових сучасних ЦНАП не менш, ніж у 50 громадах області, та створення не менше 70 їх територіальних підрозділів і віддалених робочих місць адміністраторів

8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення територіальної доступності ЦНАП для мешканців області в межах 30 км/30хв			
9. Основні заходи технічного завдання	Відкриття нових сучасних ЦНАП в ОТГ регіону з розвинутою мережею територіальних підрозділів і віддалених робочих місць адміністраторів			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	25000,0	40000,0	65000,0	130000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	25000,0	40000,0	65000,0	130000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.28
2. Назва технічного завдання	Створення безбар'єрного середовища для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення в ЦНАП регіону
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.D.2. Підвищення якості надання адміністративних послуг (е-послуг)
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Дніпропетровська область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Невідповідність ресурсного забезпечення частини ЦНАП регіону вимогам чинного законодавства щодо створення належних умов для обслуговування осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	100% відповідність усіх ЦНАП області законодавчо встановленим вимогам щодо створення належних умов для обслуговування осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення безперешкодного доступу до приміщень ЦНАП та послуг, що в них надаються, особам з інвалідністю та іншим маломобільним групам населення
9. Основні заходи технічного завдання	Забезпечення належних умов для перебування та обслуговування в ЦНАП регіону осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп

	населення. Запровадження спеціалізованих технічних рішень для якісного обслуговування осіб з інвалідністю в таких центрах.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	2000,0	3000,0	3000,0	8000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	2000,0	3000,0	3000,0	8000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.29			
2. Назва технічного завдання	Запровадження дієвих механізмів надання якісних та доступних адміністративних послуг мешканцям регіону			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.D.2. Підвищення якості надання адміністративних послуг (е-послуг)			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Дніпропетровська область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Наявна диспропорція у кількості видів адміністративних послуг, що надаються громадянам і суб'єктам господарювання через ЦНАП, утворені у містах та сільських населених пунктах			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Середня кількість видів адміністративних послуг, що надаються через ЦНАП області, - 200			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Максимальне скорочення грошових та часових витрат громадян і суб'єктів господарювання на отримання адміністративних послуг. Позиціонування ЦНАП у суспільстві як «супермаркету послуг»			
9. Основні заходи технічного завдання	Розширення спектру найзапитованіших серед населення адміністративних послуг у ЦНАП регіону, що надаються за принципом «супермаркету послуг»			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	5000,0	5000,0	10000,0	20000,0
державний бюджет, у.т.ч:				

державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	5000,0	5000,0	10000,0	20000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	3.30			
2. Назва технічного завдання	Організація сервісного обслуговування кожного мешканця регіону, перехід до нової системи надання високоякісних, доступних, прозорих адміністративних послуг			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 3.D.2. Підвищення якості надання адміністративних послуг (е-послуг)			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Дніпропетровська область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Недостатній рівень стандартизації щодо роботи ЦНАП та відсутність уніфікованих механізмів надання адміністративних послуг мешканцям регіону			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	80% позитивних відгуків від громадян і суб'єктів господарювання щодо роботи кожного ЦНАП регіону			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Досягнення високого стандарту якості обслуговування та рівня надання адміністративних послуг населенню регіону			
9. Основні заходи технічного завдання	Запровадження багатоканальної системи оцінки якості обслуговування в ЦНАП області			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	500,0	200,0	200,0	900,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	500,0	200,0	200,0	900,0
місцевий бюджет				
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 4. Розвиток людського потенціалу

Проекти напряму 4.А. Формування конкурентоспроможного інтелектуального капіталу

1. Номер технічного завдання	4.1			
2. Назва технічного завдання	Проект «ЕХАМ Дніпро» - зовнішнє управління підготовки професійних кадрів на підприємствах”			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.А.1. Розвиток сучасної високоякісної системи освіти, у тому числі професійної, вищої освіти та науки			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Проект передбачає усунути основний недолік традиційних форм і методів навчання майбутніх кваліфікованих робітників –розрив між теорією і практикою, освітою й виробництвом та підвищити якість підготовки кадрів з урахуванням вимог роботодавців в рамках організаційно-відмінних форм навчання. Проект реалізовуватиметься навчально-методичним центром професійно-технічної освіти у Дніпропетровській області разом з Федерацією організацій роботодавців Дніпропетровщини в рамках реалізації глобального українсько-німецького проекту «Розвиток соціального діалогу в Дніпропетровському регіоні»			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості професійної підготовки майбутнього робітника через залучення сучасного промислового обладнання			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підготовка кваліфікованих робітників, здатних до самореалізації, швидкого реагування до потреб ринку праці, активної участі у соціально-економічних і культурних процесах регіону та країни. Зменшення витрат на підготовку.			
9. Основні заходи технічного завдання	Проект передбачає: широке впровадження в практику роботи ПТУ елементів дуального навчання; розвиток наставництва на виробництві; профорієнтація, в тому числі за програмами «Школа економіки» для старшокласників та «MINIPHINOMENTA» для початкових класів.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3330,4	3141,4	4901,5	11373,3
державний бюджет, у.т.ч:	65,2	155,2	149,1	369,5

державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	3265,2	2986,2	4752,4	11003,8
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.2
2. Назва технічного завдання	Проект “Дуальна освіта в дії”
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.А.1. Розвиток сучасної високоякісної системи освіти, у тому числі професійної, вищої освіти та науки
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Криворізький, Широківський райони
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Мета впровадження елементів дуальної форми навчання – подолання диспропорції між пропозицією щодо надання освітніх послуг професійно-технічними навчальними закладами та запитами роботодавців щодо структури навчально-виробничого процесу, змісту і обсягу навчальних планів і програм, якості підготовки робітничих кадрів, надання можливості мобільно реагувати на зміни виробничих технологій та модернізувати зміст професійної освіти, враховувати вимоги конкретних підприємств, установ, організацій - замовників робітничих кадрів при організації навчально-виробничого процесу.</p> <p>Упровадження елементів дуальної форми навчання базується на поєднанні в навчальному процесі професійно-теоретичної та професійно-практичної підготовки в обсягах 30% (40%) теоретичних занять до 70%(60%) практичних занять</p>
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості професійної підготовки майбутнього робітника через залучення сучасного промислового обладнання
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Зменшення відтоку кваліфікованих робітників за кордон. Зменшення рівня безробіття серед молоді
9. Основні заходи технічного завдання	Виробниче навчання та виробнича практика здійснюється безпосередньо в умовах виробництва з використанням матеріально-технічної бази та кадрового потенціалу

	підприємства, що надає можливість учням одночасно з навчанням у професійно-технічному навчальному закладі опанувати обрану професію безпосередньо на виробництві.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	1377,0	2025,0	3040,2	6442,2
державний бюджет, у.т.ч:	51,0	75	112,6	238,6
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	1326,0	1950,0	2927,6	6203,6
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.3
2. Назва технічного завдання	Підтримка самозайнятості населення на селі, сприяння створенню малих підприємств у сільській місцевості
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.А.2. Розвиток кадрового потенціалу
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Мета проекту полягає у подоланні проблеми відтоку населення, особливо молоді, з сільських громад.</p> <p>Необхідно підготувати інформаційні матеріали та тренінги для популяризації цих знань та навчання команди тренерів, які будуть спроможні провести навчання з метою передачі цієї інформації заінтересованим людям.</p> <p>Окрім навчальних потреб, людям, які виявили бажання працювати у селі на основі самозайнятості, також необхідно надати технічну допомогу для того, щоб підвищити їх спроможність в успішному веденні власного господарства, а у перспективі – підготовці бізнес-планів, започаткуванні власного бізнесу, веденні підприємницької діяльності.</p> <p>Молоді підприємці також мають пройти навчання на місцях та отримати необхідні консультації, підтримку, коли будуть</p>

	започатковувати власний бізнес, для того, щоб вони могли подолати труднощі, які виникають на початку створення справи. Успішні приклади започаткування бізнесу мають набути розголосу, аби підвищити обізнаність населення сільських районів області про можливості для розвитку підприємництва.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення 2000 нових робочих місць на селі, у тому числі жінок. Близько 500 тисяч мешканців сільських громад області будуть отримувачем вигод від реалізації проекту			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення самозайнятості молоді та безробітного працеспроможного населення у сільській місцевості, у тому числі жінок. Створення умов для підвищення доходів населення, яке живе у сільських громадах області			
9. Основні заходи технічного завдання	За участю регіональних та місцевих органів влади, міжнародних донорів, сільськогосподарських дорадчих служб, професійно-технічних училищ, шкіл, центрів зайнятості, громадських організацій та їх об'єднань: проведення дослідження та підготовка аналітичного висновку щодо нових потенційних можливостей для самозайнятості та ведення бізнесу на селі; підготовка та здійснення аналізу потреб у навчанні/послугах (дослідження, аналіз, звіт); розробка методології, навчального плану; проведення процедури вибору надавачів послуг; підготовка та проведення рекламних заходів, спрямованих на підвищення заінтересованості працездатного населення, малих товаровиробників у взятті участі у тренінгах; проведення навчання на місцях та надання технічних консультацій заінтересованим людям; організація тренінгів/надання послуг та проведення тренінгів відповідно до виявлених можливостей (включаючи управлінські, маркетингові, фінансові та юридичні питання щодо збільшення самозайнятості сільського населення, створення та управління МСП) тощо			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	652,1	816,9	1113,3	2582,3
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				

місцевий бюджет	200,0	289,2	425,1	914,3
інші джерела	452,1	527,7	688,2	1668,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.4			
2. Назва технічного завдання	Створення та підтримка сімейних молочних ферм на території області			
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання				
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.А.2. Розвиток кадрового потенціалу			
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область			
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Підтримка самозайнятості населення на селі, сприяння розвитку індивідуального підприємства в сільській місцевості.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення 35 сімейних ферм, установа охолоджувачі молока та визначення пунктів прийому, поблизу яких буде об'єднано 350 членів домогосподарств, що будуть самозайнятими та організованими в сільськогосподарський кооператив та додатково збільшать здачу продукції до 5000 літрів молока щодня.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Розширення економічної інфраструктури сільського регіону шляхом створення сімейних молочних ферм із заготівлі та збору молока в територіальних громадах для забезпечення якісними молочними продуктами, збільшення прибутків сільських родин на 20% завдяки продажу молока			
9. Основні заходи технічного завдання	Будівництво та реконструкція тваринницьких приміщень, організація проведення збору та реалізації молочної продукції, забезпечення заготівлі якісних кормів, упровадження нових тренінгових програм, відкриття міні-цеху з переробки молочних продуктів (потужність переробки 2 т на день), зміцнення кооперативу з залученням нових членів			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	5582,0	5776,0	1567,0	12925,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				

обласний бюджет	558,2	577,6	156,7	1292,5
місцевий бюджет	2511,9	2599,2	705,2	5816,3
інші джерела	2511,9	2599,2	705,2	5816,3
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.5
2. Назва технічного завдання	Поліпшення благоустрою території громад шляхом самоорганізації мешканців
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.А.3. Підвищення громадської активності мешканців
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Метою проекту є перепланування існуючих площ, скверів на сучасний лад з елементами культурної спадщини українського народу. Улаштування альтанок, фонтанів, пам'ятників історії рідного краю, заміна застарілих освітлювальних приладів на сучасні енергозберіжні на базі світлодіодів. Це дасть змогу в подальшому зменшити витрати на оплату за електроенергію та не позбутися додаткових витрат на обслуговування мережі. У результаті отриманого якісного дозвілля населення матиме змогу зберегти своє здоров'я, зняти соціальну напругу
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Проведення 65 заходів з благоустрою території громад
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Отримання населенням якісного дозвілля. Залучення молоді до фізичної культури та спорту та її відволікання від «вулиці». Залучення максимально можливого числа молодих людей до систематичних занять спортом. Поліпшення стану здоров'я мешканців району (підвищення імунітету, запобігання захворювань, підтримка високої працездатності) за рахунок підвищення доступності та якості занять фізичною культурою та спортом. Виявлення у мешканців схильності й можливості надалі поглиблено займатися обраним видом спорту, виховання стійкого інтересу і потреби до систематичних занять спортом

9. Основні заходи технічного завдання	Проведення інвентаризації об'єктів. Світлотехнічний інжиніринг. Проведення реставраційно-відновлювальних робіт. Установлення освітлювальних приладів. Улаштування малих архітектурних форм			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	3175,0	4419,3	5793,1	13387,4
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	350,6	412,1	488,7	1251,4
місцевий бюджет	1368,2	1829,3	2540,5	5738,0
інші джерела	1456,2	2177,9	2763,9	6398,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

Програма 4. Розвиток людського потенціалу

Проекти напряму 4.В. Здоровий та культурний розвиток населення

1. Номер технічного завдання	4.6
2. Назва технічного завдання	Проведення культурно-мистецьких заходів: концертів, фестивалів, вистав театрів, виставок, майстер-класів, семінарів для всебічного розвитку творчих здібностей
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.1. Розвиток культури та збереження об'єктів культурної спадщини
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Українська мова як державна не належно застосовується в галузях права, освіти, культури, засобах масової інформації. Зниження рівня читацької активності громадян як визначального чинника розвитку особистості. Потребує: створення належних умов для розвитку культури, забезпечення творчого розвитку особистості, підвищення культурного рівня та естетичного виховання громадян, ефективне підвищення культурно-масової роботи, організація дозвілля
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Залучення населення області до змістовного дозвілля в області. Розвиток культурно-мистецького потенціалу.

	Охоплення заходами 70 тис. осіб та більше. Розширення функціонування української мови у засобах масової інформації, сфери культури, освіти та науки.			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Підвищення якості культурного продукту. Реалізація конституційних прав населення області на доступні послуги у сфері культури			
9. Основні заходи технічного завдання	Проведення культурно-мистецьких заходів: концертів, фестивалів, вистав театрів, виставок, майстер-класів, семінарів			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	4434,8	5861,0	25082,5	35378,2
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет	925,8	1223,6	5236,4	7385,9
місцевий бюджет	1157,3	1529,5	6545,5	9232,3
інші джерела	2351,6	3107,9	13300,5	18760,1
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.7
2. Назва технічного завдання	Реставрація, реконструкція та капітальні ремонти закладів культури в територіальних громадах Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.1. Розвиток культури та збереження об'єктів культурної спадщини
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Розвитку духовності та естетичному вихованню населення в Дніпропетровській області сприяє 14 професійних театрів, Будинок органної та камерної музики, Дніпропетровська філармонія, 654 бібліотеки, 544 клубних закладів, 29 музеїв. Більшість цих об'єктів потребує реставрації або реконструкції, а в деяких випадках і капітального ремонту
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Реставрація, реконструкція та капітальні ремонти 70 закладів культури щорічно
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Збереження культурної спадщини України на території області та створення умов для забезпечення культурного дозвілля

9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації на проведення робіт по закладам культури. Виконання реставрації, реконструкції та ремонту будівель закладів культури			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	70296,9	96210,7	166913,4	333421,0
державний бюджет, у.т.ч:	14059,4	19242,1	33382,7	66684,2
державний фонд регіонального розвитку	9841,6	13469,5	23367,9	46678,9
обласний бюджет	28118,8	38484,3	66765,4	133368,4
місцевий бюджет	28118,8	38484,3	66765,4	133368,4
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.8
2. Назва технічного завдання	Реконструкція спортивного комплексу «МЕТЕОР»
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.2. Розвиток фізичної культури та спорту, дозвілля
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	м. Дніпро
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Протягом 30 років льодовий палац спорту «Метеор» був одним з улюблених місць відпочинку для жителів міста. Але у 2013 році його передали на баланс київського ДП «Льодові арени», яке повинно було реконструювати його до Чемпіонату Європи з баскетболу 2015 року. Після повідомлення про скасування чемпіонату в 2014 році ДП «Льодові арени» припинило свою діяльність. В результаті об'єкт поступово руйнувався. У лютому 2018 року згідно з рішенням господарського суду Дніпропетровської області Льодовий палац повернуто у власність ДП «ВО «ПМЗ ім. Макарова».
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Період окупності: 10 років NPV: 108 млн. дол. США IRR: 10 % EBIDTA: 174 млн. дол. США
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення умов для розвитку фізичної культури та спорту, дозвілля

9. Основні заходи технічного завдання	Проектом передбачається модернізація існуючих (71 681 кв. метрів) і будівництво нових майданчиків (245 525 кв. метрів) для проведення змагань з легкої атлетики, тенісу, волейболу, футболу, плавання.			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	600000,0	500000,0	500000,0	1600000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
державний фонд регіонального розвитку				
обласний бюджет				
місцевий бюджет				
інші джерела	600000,0	500000,0	500000,0	1600000,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)	В комплексі буде передбачено виставковий центр, аквапарк, готель на 200 номерів, новий льодовий каток, Wellness-центр, легкоатлетичний манеж, бізнес-центр, житловий комплекс, майданчики для торгівлі, ресторани та паркінг. Це – хмарочос приблизно на 45 поверхів.			

1. Номер технічного завдання	4.9
2. Назва технічного завдання	Будівництво та реконструкція та ремонт спортивних об'єктів в територіальних громадах Дніпропетровської області
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.2. Розвиток фізичної культури та спорту, дозвілля
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	В області функціонує розвинена мережа спортивних споруд, дитячо-юнацьких спортивних шкіл і спортклубів (81 стадіон, 56 плавальних басейнів, 1245 спортивних залів, 392 стрілецьких тири, 1443 приміщення для фізкультурно-оздоровчих занять з них 5911 спортивних майданчиків та гімнастичних містечок, 6 кінно-спортивних баз, 9 споруд зі штучним льодом та інші). Через зростаючу популярність у шкільному та молодіжному середовищі комп'ютерних ігор переважна більшість дітей і підлітків залишаються не охопленими фізкультурно-оздоровчими заходами. Не менш важливою

	причиною є відсутність на території більшості громад безкоштовних сучасних стадіонів та сучасних спортивних споруд.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Будівництво та реконструкція 350 спортивних об'єктів в усіх громадах області			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Забезпечення умов для спортивного виховання молоді та культурного дозвілля населення. Завдяки втіленню проекту на території громад будуть діяти багатофункціональні спортивні стадіони, у тому числі для осіб з обмеженими можливостями. Облаштування місць для глядачів дозволить проводити спортивні змагання та культурно-масові заходи як місцевого, так і районного масштабу.			
9. Основні заходи технічного завдання	Розробка проектно-кошторисної документації на проведення робіт по об'єктам спорту. Виконання будівництва, реконструкції, ремонту спортивних комплексів, стадіонів та інших спортивних споруд			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	177762,0	76587,4	72566,5	326915,9
державний бюджет, у.т.ч:	35552,4	15317,5	14513,3	65383,2
державний фонд регіонального розвитку	24886,7	10722,2	10159,3	45768,2
обласний бюджет	71104,8	30635,0	29026,6	130766,4
місцевий бюджет	71104,8	30635,0	29026,6	130766,4
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.10
2. Назва технічного завдання	Реконструкція гідротехнічних споруд веслувального каналу та воднолижного стадіону бази олімпійської підготовки комунального підприємства «Водно-спортивний комбінат» у м. Дніпро
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.2. Розвиток фізичної культури та спорту, дозвілля
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	м. Дніпро, вся область, вся країна
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Реалізація проекту вирішує дві важливі проблеми, а саме:

	створення спортивної інфраструктури для занять фізичною культурою і спортом, яка відповідає міжнародним стандартам; створення умов для формування здорового населення; поліпшення стану рекреаційних зон (Упровадження заходів щодо поліпшення екологічного стану басейну р. Дніпро та малих річок)			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	На 30 відсотків збільшиться кількість змагань та навчально-тренувальних зборів, що проводяться на спортивних спорудах водноспортивного комбінату (будуть створені умови для проведення змагань, як всеукраїнського, так і міжнародного рівня). Завдяки створенню якісних умов для учбово-тренувального процесу, до 2023 року може бути підготовлено 35 майстрів спорту України, 12 майстрів спорту України міжнародного класу та понад 20 чемпіонів та призерів міжнародних змагань з веслувальних та воднолижного видів спорту			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Рівень спортивного об'єкту – веслувальний канал та воднолижний стадіон буде приведено до міжнародних стандартів, покращиться доступність спортивних об'єктів для відвідування населенням змагань з воднолижного та веслувальних видів спорту. Завдяки покращенню проточності води у Мандриківській затоці, поліпшиться екологічний стан р. Дніпро, що буде сприяти екологічному оздоровленню басейну р. Дніпро та поліпшенню якості питної води			
9. Основні заходи технічного завдання	Робочим проектом для здійснення наскрізного водообміну Мандриківської затоки передбачається направити в неї потік води з основного русла р. Дніпро. Відповідно до проектно - кошторисної документації основними етапами робіт є: устрій хвилеломів і струмененаправляючих дамб – 716 тис. м ³ ; намив території фінішної зони веслувального каналу та подовження внутрішньої коси обвідного каналу – 305 тис. м ³ ; берегоукріплення каналів -10,2 км; будівництво автодорожнього мосту, двох водопропускних споруд та водопропускного шлюзу			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	65149,4	200000,0	200000,0	465149,4
державний бюджет, у.т.ч:	58634,4	180000,0	180000,0	418634,4

державний фонд регіонального розвитку	58634,4	180000,0	180000,0	418634,4
обласний бюджет				
місцевий бюджет	6515,0	20000,0	20000,0	46515,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.11
2. Назва технічного завдання	Створення місцевих центрів фізичного здоров'я населення «Спорт для всіх»
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.2. Розвиток фізичної культури та спорту, дозвілля
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Відповідно до Національної стратегії з оздоровчої рухової активності в Україні на період до 2025 року «Рухова активність - здоровий спосіб життя - здорова нація» одним з провідних суб'єктів реалізації заходів спрямованих на підвищення рухової активності населення та занять фізичною культурою та спортом є - центри фізичного здоров'я населення «Спорт для всіх». На даний час, забезпеченість зазначеними закладами, у Дніпропетровській області, складає лише 23 % від необхідної кількості. Відсутність системної фізкультурно-спортивної роботи з населенням призводить до збільшення захворюваності, зниження працездатності, зростання проявів асоціальної та девіантної поведінки підростаючого покоління та ін. Проект передбачає вжиття комплексу заходів щодо створення мережі комунальних закладів центрів фізичного здоров'я населення «Спорт для всіх».
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Очікується, що створеними комунальними закладами "Спорт для всіх" буде щорічно проводитись щонайменше 500 спортивних заходів, в яких візьмуть участь близько 40 тис. учасників.
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	На місцевому рівні будуть систематично проводитись фізкультурно-оздоровчі заходи; за місцем проживання та відпочинку населення

	<p>будуть надаватись доступні та якісні фізкультурно-спортивні послуги ; буде забезпечуватись проведення моніторингу щодо рівня фізичного здоров'я різних груп населення та залучення громадян до занять масовим спортом; на місцевому рівні буде здійснюватись інформаційно-пропагандистська діяльність з питань фізичної культури і спорту та здорового способу життя; буде забезпечено розвиток та зміцнення матеріально-технічної бази для фізкультурно-оздоровчої діяльності за місцем проживання та активного відпочинку населення;</p>			
9. Основні заходи технічного завдання	<p>Створення органами місцевого самоврядування Дніпропетровської області відповідних комунальних закладів, які будуть опікуватись активним залученням місцевого населення до занять фізичною культурою та спортом. Передача на баланс створених комунальних закладів об'єктів спортивної інфраструктури, Підбір фахівців та укомплектування штату кваліфікованих спеціалістів по напрямку - фізична культура і спорт</p>			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	27000,0	28000,0	29000,0	84000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	27000,0	28000,0	29000,0	84000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.12
2. Назва технічного завдання	Створення молодіжних центрів (просторів, ХАБів)
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.3. Підвищення ефективності реалізації державної молодіжної та сімейної політики
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним завданням	Вся область
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	Проект передбачає вжиття комплексу заходів щодо реалізації потреб молоді Дніпропетровської області у будівництві або

	створенні на базі існуючих об'єктів інфраструктури молодіжних центрів. В області проживає більше 860000 молоді, при цьому мережа існуючих молодіжних центрів налічує лише 18 центрів. Враховуючи територіальну специфіку регіону, існуючі молодіжні центри охоплюють лише 1% від загальної кількості молоді.			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Використовуючи рекомендації Кабінету Міністрів України, щодо моделювання мереж надання публічних сервісів та послуг в Дніпропетровській області необхідно створити 300 закладів молодіжної інфраструктури (молодіжних центри/простори/ХАБи)			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	Створення сучасної молодіжної інфраструктури у вигляді мережі молодіжних центрів (молодіжних просторів) на базі існуючих закладів культури, освіти та інших приміщень комунальної власності дасть можливість розширити можливості в роботі з молоддю в громадах та безпосередньо в населених пунктах.			
9. Основні заходи технічного завдання	Проведення ремонтних робіт в приміщеннях об'єктів інфраструктури (заклади культури, освіти, інші приміщення комунальної та приватної форм власності) населених пунктів та оснащення цих об'єктів сучасним обладнанням, яке дозволить комфортно впроваджувати молодіжну роботу			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	5000,0	10000,0	11000,0	26000,0
державний бюджет, у.т.ч:				
обласний бюджет				
місцевий бюджет	5000,0	10000,0	11000,0	26000,0
інші джерела				
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				

1. Номер технічного завдання	4.13
2. Назва технічного завдання	Проект «Молодіжна робота в ОТГ»
3. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку, якому відповідає технічне завдання	
4. Номер і назва завдання з відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає технічне завдання	Завдання 4.В.3. Підвищення ефективності реалізації державної молодіжної та сімейної політики
5. Територія, на яку матиме вплив реалізація проектів за технічним	Вся область

завданням				
6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано технічне завдання	<p>Причини виникнення проблеми: відсутність ефективних механізмів формування та реалізації державної молодіжної політики; брак комунікацій з громадянським суспільством з питань молоді; недостатні зусилля держави у сфері розвитку молодих людей, формування їх активної громадянської позиції; недостатня нормативно-правова урегульованість молодіжної політики; недостатній рівень гармонізації законодавства й управлінських практик у сфері молоді з законодавством та кращими практиками держав Європейського Союзу та інших розвинутих держав; відсутність єдиних стандартів щодо процесів, суб'єктів, їх компетенції та повноважень, якості діяльності у молодіжній сфері.</p>			
7. Очікувані кількісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	<p>Для ефективної організації молодіжної роботи необхідно створити спільноту молодіжних працівників. Кількість працівників доцільно визначити із розрахунку один працівник на 2000 молодих людей. Станом на 01.01.2018 в області мешкає трохи більше 860 000 осіб віком 14-35 років. Відповідно необхідна кількість молодіжних працівників має становити 430 осіб.</p>			
8. Очікувані якісні результати від реалізації проектів на виконання технічного завдання	<p>Навчання молодіжних працівників дозволить більш ефективно використовувати кадровий потенціал працівників бюджетної сфери та громадських організацій. Це дозволить більш ефективно впроваджувати молодіжну політику особливо в об'єднаних територіальних громадах</p>			
9. Основні заходи технічного завдання	<p>Проведення тренінгів, семінарів, форумів та інших заходів неформальної освіти за державної програмою «Молодіжний працівник», а також іншими програмами направлених на підвищення компетенцій осіб, які працюють з молоддю (молодіжних працівників)</p>			
10. Обсяг фінансування технічного завдання, тис. грн:	2021 рік	2022 рік	2023 рік	Усього
Всього, у.т.ч	480,0	535,0	590,0	1505,0
державний бюджет, у.т.ч:	50,0	55,0	60,0	115,0
обласний бюджет	360,0	400,0	440,0	1200,0
місцевий бюджет	50,0	55,0	60,0	115,0
інші джерела	20,0	25,0	30,0	75,0
11. Інша інформація щодо технічного завдання (за потреби)				