



ЗАТВЕРДЖУЮ

Любешівський селищний голова

О.Кух

2019 року

ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ ЛЮБЕШІВСЬКОЇ ОБ'ЄДНАНОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ЗА 2018 РІК

№ з/н	Зміст питання	Інформація
1	Назва об'єднаної територіальної громади	Любешівська
2	ПІБ голови	Кух Олег Іванович
3	Посадова особа, що відповідає за екологічні питання	Клямар Євгенія Віталіївна – головний спеціаліст відділу землекористування, кадастру екологічної безпеки, тел. (03362)3-00-83, e-mail: lyubeshiv_zem@ukr.net
4	Чисельність наявного населення об'єднаної територіальної громади	29 870 осіб
5	Адміністративно-територіальні одиниці	селища-1 села-36
6	Площа об'єднаної територіальної громади	1108,95 км ²
7	Межування з іншими районами	Любешівська об'єднана територіальна громада розташована у крайній північно-східній частині Волині. На сході межує із Зарічнлянським районом Рівненщини, на півночі – з Івановським та Дрогичинським районами Брестської області Республіки Білорусь, на півдні з Камінь-Каширським, на південному сході – з Маневецьким, на північному заході – з с.Невір та Щитинь, Любешівського району Волинської області.
Природно-ресурсний потенціал		
8	Водні ресурси	
8.1	Наявні водні об'єкти:	
	- річки	- 13 річок(загальна довжина по ОТГ 218,3 км) Прип'ять, Стохід, Старий Стохід, Цир, Кобилиця, Любовиця, Коростинка, канал Залюдський, Бистриця, Лейлекова, стр.Стохідський, стр.б/н ГД Гірки
	- озера	10 озер (Біле,Рогізне, Плотичне, Луке, Тучне, Добре, Шині, Бурків, Судченське, Березновільське)
	- водосховища	Бихівське
	- ставки	Березновільський (згідно паспортизації по облводресурсах площа водного дзеркала становить 16,9 га)
8.2	Оренда водойм	Водні об'єкти в оренді не перебувають.
8.3	Інформація щодо меліоративних меж	Площа осушених земель становить 18,82 тис. га. <ul style="list-style-type: none">• Загальна протяжність відкритої осушувальної мережі каналів і водоприймачів становить 1083,8км, з них:<ul style="list-style-type: none">- на балансі ОТГ-728 км- на балансі Любешівського Управління водного господарства – 355,8 км• Протяжність дамб – 104,4 км, з них:<ul style="list-style-type: none">- на балансі ОТГ – 14,3 км- на балансі Любешівського УВГ – 90,1 км• експлуатаційних доріг у складі осушувальних систем

		<ul style="list-style-type: none"> - 85,3 км • гідротехнічних споруд 825 шт, з них: <ul style="list-style-type: none"> - на балансі ОТГ – 686 шт - на балансі Любешівського УВГ – 139 шт • Загальна протяжність закритої осушувальної мережі – 4219,3 км <p>Для відведення надлишкових вод з польдерних систем та акумулювання води у водосховищах нараховується 13 електрифікованих насосних станцій</p>																					
9	Земельні ресурси: - площа земельного фонду (тис.га) - переважаючі ґрунти	<p>Загальна площа земель 110,895 тис. га:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Категорія земель</th> <th>Площа, га</th> <th>Відсоток до загальної площі</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сільськогосподарські землі</td> <td>37363,97</td> <td>33,70%</td> </tr> <tr> <td>Ліси та інші лісовкриті площі</td> <td>47677,77</td> <td>43,01%</td> </tr> <tr> <td>Забудовані землі</td> <td>1649,26</td> <td>1,49%</td> </tr> <tr> <td>Відкриті заболочені землі</td> <td>20797,59</td> <td>18,76%</td> </tr> <tr> <td>Відкриті землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом</td> <td>1054,02</td> <td>0,95%</td> </tr> <tr> <td>Землі рекреаційного призначення</td> <td>12,00</td> <td>0,01%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Переважають дерново-нідзолісті піщані, торфоболотні ґрунти</p>	Категорія земель	Площа, га	Відсоток до загальної площі	Сільськогосподарські землі	37363,97	33,70%	Ліси та інші лісовкриті площі	47677,77	43,01%	Забудовані землі	1649,26	1,49%	Відкриті заболочені землі	20797,59	18,76%	Відкриті землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом	1054,02	0,95%	Землі рекреаційного призначення	12,00	0,01%
Категорія земель	Площа, га	Відсоток до загальної площі																					
Сільськогосподарські землі	37363,97	33,70%																					
Ліси та інші лісовкриті площі	47677,77	43,01%																					
Забудовані землі	1649,26	1,49%																					
Відкриті заболочені землі	20797,59	18,76%																					
Відкриті землі без рослинного покриву або з незначним рослинним покривом	1054,02	0,95%																					
Землі рекреаційного призначення	12,00	0,01%																					
10	Надра: - наявні корисні копалини, в тому числі мінеральні води, сапропель - родовища що експлуатуються - розвідані родовища - місця незаконного видобутку корисних копалин (піску, глини, бурштину тощо)	- сапропель, торф, пісок будівельний, сіра та біла глина, бурштин --- - сапропель (застосування :фосфатно-вапнякові добрива, у ветеринарії, підгодівлі худоби, косметичній промисловості, в медицині) - торф, сіра глина, біла глина. -																					
11	Лісові ресурси: - лісистість -землі лісогосподарського призначення (га) - структура та вік лісових насаджень - загальний запас деревини (тис. м ³)	- ліси та лісовкриті площі – 47,678 тис га (43,01%) ДП «Любешівське ЛМГ» - землі лісогосподарського призначення – 28779 га; - вкрита лісом площа підприємства -23289 га (хвойні 40,92%(9530 га), мяколистяні 40,92 %(9529 га), твердолистяні – 18,16% (4229 га); - структура і вік лісових насаджень: <ul style="list-style-type: none"> • молодняки – 21,6%; 																					

- заготівля лісових ресурсів побічного користування та другорядних лісових матеріалів(в розрізі ресурсів із зазначенням кількості)

- середньовікові – 52,6%;
- пристигаючі – 17,0%;
- стиглі та перестійні – 8,8 %.

- середній вік насаджень- 52 роки
- загальний запас деревини – 3810 тис. м³

ДП СЛАП «Любешівагроліс»

- землі лісгосподарського призначення – 20086,3 га;
- вкрита лісом площа підприємства – 34931 га хвойні 46,4% (16207 га), мягколисті- 50,2% (17536 га), твердолистяні – 3,4% (1188 га)

- вікова структура насаджень – 49р
- загальний запас деревини -4155,04 тис м³.

№	Назва	Кількість
1	Чорниця	541 т
2	Лохина	35т
3	Ожина	80т
4	Брусниця	30т
5	Горобина звичайна (плоди)	20т
6	Малина	10т
7	Журавлина	45т
8	Бузина чорна (квіти)	50т
9	Гриби білі	160т
10	Лисички	75т
11	Гриби різні	202т
12	Аїр (корінь)	100кг
13	Багно (трава)	3000кг
14	Береза (бруньки)	50кг
15	Береза (листя)	160кг
16	Бусниця (листя)	3000кг
17	Бузина чорна (квіти)	40кг
18	Верес (трава)	490кг
19	Вільха чорна	1050кг
20	Глід (плоди)	600кг
21	Грицики (трава)	70кг
22	Звіробій (трава)	1000кг
23	Перстач (корінь)	15кг
24	Конвалія (трава)	65кг
25	Кропива (дводомна)	29650кг
26	Липа (суцвіття)	100кг
27	Мати-мачуха (трава)	300кг
28	Подорожник (листя)	1000кг
29	Собача кропива п'ятилопатева	30кг
30	Сосна (бруньки)	1000кг
31	Гірчак звичайний	210кг
32	Фіалка триколірна	10кг
33	Хвощ польовий	500кг
34	Цмін піщаний	2000кг
35	Чебрець	300кг
36	Череда три роздільна	420кг
37	Чистотіл	610кг
38	Чорниця (листя)	860кг
39	Інші, що не нормуються	1000кг

	<p>для населених пунктів: -% озеленення - наявність парків, скверів тощо</p>	<table border="1"> <tr> <td>40</td> <td>Очерет звичайний (снопи)</td> <td>300шт.</td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>Горіх</td> <td>1200кг</td> </tr> <tr> <td>42</td> <td>Сік березовий</td> <td>350т</td> </tr> <tr> <td>43</td> <td>Новорічні ялинки</td> <td>12тис шт</td> </tr> <tr> <td>44</td> <td>Дуб (кора)</td> <td>1000кг</td> </tr> <tr> <td>45</td> <td>Крушина (кора)</td> <td>24500кг</td> </tr> </table> <p>Площа зелених насаджень загального користування в межах населених пунктів – всього 16,5 га у тому числі: парки культури та відпочинку – 15,1 га, сквери – 1,4 га</p>	40	Очерет звичайний (снопи)	300шт.	41	Горіх	1200кг	42	Сік березовий	350т	43	Новорічні ялинки	12тис шт	44	Дуб (кора)	1000кг	45	Крушина (кора)	24500кг
40	Очерет звичайний (снопи)	300шт.																		
41	Горіх	1200кг																		
42	Сік березовий	350т																		
43	Новорічні ялинки	12тис шт																		
44	Дуб (кора)	1000кг																		
45	Крушина (кора)	24500кг																		
12	<p>Мисливські угіддя: - перелік, площа, місцезнаходження, користувач, результати проведення обліків мисливських тварин в розрізі користувачів</p>	<p>ДП «Любешівське ЛМГ» - площа мисливських угідь 29975 га</p> <p>Любешівська районна громадська організація УТМР - площа мисливських угідь 89188 га, в тому числі: -лісові-27467 га -польові-34499 га -водноболотні-27222 га</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Любешівська р/о УТМР</th> <th>ДП «Любешівське ЛМГ»</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Лось</td> <td>8</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Козуля</td> <td>130</td> <td>280</td> </tr> <tr> <td>Кабан</td> <td>18</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Заєць-русак</td> <td>2150</td> <td>526</td> </tr> </tbody> </table>		Любешівська р/о УТМР	ДП «Любешівське ЛМГ»	Лось	8	35	Козуля	130	280	Кабан	18	30	Заєць-русак	2150	526			
	Любешівська р/о УТМР	ДП «Любешівське ЛМГ»																		
Лось	8	35																		
Козуля	130	280																		
Кабан	18	30																		
Заєць-русак	2150	526																		
13	<p>Природно-заповідний фонд</p> <p>Загальнодержавного значення</p> <p>Місцевого значення Встановлено межі на місцевості (в натурі) - загальнодержавного значення - місцевого значення</p>	<p><u>Національний природний парк «Прип'ять-Стохід»</u>- підпорядкований Міністерству екології та природних ресурсів України, створений відповідно до Указу Президента України №699/2007 від 13.08.2007 р. Загальна площа парку становить 39315,5 га, в тому числі 5961,93 га земель, що надаються йому в постійне користування. Північна межа парку проходить по кордону із республікою Білорусь. У структурі земель парку найбільше становлять болота – 43%. Решта: ліси – 35%, чагарники – 16% і водний фонд – 6%.</p> <p><u>Березичівський</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району Волинської області, с.Березичі Площа – 6,3 га, статус отриманий у 1982 році.</p> <p><u>Бірківський</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району Волинської області, с.Бірки. Площа – 850 га, статус отриманий в 1985 році.</p> <p><u>Ветлівський</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району Волинської області, с.Ветли. Площа – 600 га, статус отриманий у 1979 році.</p> <p><u>Гірківський</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району Волинської області, с.Гірки. Площа – 400 га, статус</p>																		

		<p>отриманий у 1979 році.</p> <p><u>Прип'ятський-1</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району, Волинської області, с.Любешівська Воля. Площа – 340 га, статус отриманий у 1985 році.</p> <p><u>Прип'ятський-2</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району, Волинської області, с.Любешівська Воля. Площа – 220 га, статус отриманий у 1985 році.</p> <p><u>Прип'ятський-3</u> – гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району, Волинської області, с.Деревок. Площа – 320 га, статус отриманий у 1985 році.</p> <p><u>Рогізненьський заказник</u> - гідрологічний заказник місцевого значення в Україні. Об'єкт розташований на території Любешівського району, Волинської області, с.Ветли. Площа – 610,2 га, статус отриманий у 1998 році.</p> <p><u>Седлищенський</u> - гідрологічний заказник місцевого значення. Об'єкт розташований на території Любешівського району, Волинської області, с.Седлище. Площа – 350 га, статус отриманий у 1979 році.</p> <p><u>Цирський заказник</u> - гідрологічний заказник місцевого значення в Україні. Об'єкт розташований на території Любешівського району, Волинської області, с.Цир. Площа – 210 га, статус отриманий у 1979 році.</p> <p><u>«Любешівський»</u> – парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва площею 12,0 га у смт Любешів. Статус надано рішенням виконкому Волинської обласної ради депутатів трудящих від 11.07.1972, № 255 для охорони й збереження парку, заснованого в XIX ст.</p>
Джерела реального та потенційного впливу на довкілля		
14	<p>Житлово-комунальне господарства: - об'єкти водопостачання</p> <p>- каналізаційно-очисні споруди(місце розташування, стан, потужність, які населені пункти обслуговують)</p> <p>- полігони твердих побутових відходів</p>	<p>- об'єкти водопостачання – водопроводи по населених пунктах Любешів, Підкормілля, Проходи, Березпа Воля, Деревок, Бихів. Кількість артезианських свердловин – 128, з них діючі – 47, законсервовані – 57, потребують консервації – 16, недіючі – 8. 38 свердловин не мають власників, або власники невідомі.</p> <p>- каналізаційно-очисні споруди знаходяться в смт Любешів. Поля фільтрації потужністю 219 тис. м³/рік. Власник КП «Любешів-Комфорт-Сервіс».</p> <p>- на території смт Любешів знаходиться один полігон твердих побутових відходів. Існуючий полігон твердих побутових відходів введений в експлуатацію у 1979 році, паспортизований (паспорт № 104 від 14.11.2008 року), загальний обсяг захоронення відходів на полігоні становить 79,85 тис. м³. Загальна площа 4,6 га, потужність 60 тис м³. На даний час полігон переповнений. В населених пунктах об'єднаної територіальної громади знаходиться 36 місць видалення відходів. Старостинськими округами постійно проводиться робота з підпорядкування та</p>

	<p>- яким чином здійснюється збір та вивезення побутових відходів (твердих та рідких)</p> <p>- наявність схем планування територій, генеральних планів, схем благоустрою територій</p>	<p>впорядкування даних сміттєзвалищ.</p> <p>- завезення відходів на полігон здійснює комунальне підприємство «Любешів-Комфорт-Сервіс», яке надає послуги зі збирання, вивезення та захоронення твердих побутових відходів в смт Любешів.</p> <p>На території селищної ради запроваджується схема роздільного збирання твердих побутових відходів, придбано 20 контейнерів для збору скла та паперу, 20 контейнерів для збору пластику. Централізований збір побутових відходів здійснюється лише в смт Любешів. З метою організації централізованого збирання та вивезення ТПВ в населених пунктах навколо селища Любешів в поточному році придбано новий сміттєвоз. В даний час комунальним підприємством «Любешів-Комфорт-Сервіс» здійснюється укладання договорів з власниками індивідуальних житлових будинків на вивезення твердих побутових відходів.</p> <p>- у кожному старостинському окрузі розроблені та затвердженні Правила благоустрою населених пунктів та схеми санітарної очистки населених пунктів.</p>
15	Транспорт та інфраструктура	<p>Протяжність доріг загального користування - 256,4 км .</p> <p>Протяжність дороги державного значення - 83,3 км, в т.ч. регіональні-25км, територіальні-58,3 км. Протяжність дороги місцевого значення-173,1 км в т.ч обласні-96,3 км, районні-76,8 км. Протяжність комунальних доріг - 250 км. Залізничні шляхи відсутні.</p>
16	Промисловість	<ol style="list-style-type: none"> 1. Деревообробка: ДП «Любешів ЛМГ», ДП СЛАП «Любешівагроліс», ФОП Лащ В.Я., ФОП Швайко Б.П., ФОП Боснюк М.Т., ФОП Дерлюк В.С., ФОП Дудко В.Г., ПП Черевко Ю.О., ПП «Деревтехсервіс» 2. Виробництво хлібобулочних виробів: Хлібокомбінат Любешівської райспоживспілки, ПП «Омельчук І.І.»
17	<p>Сільське господарство:</p> <p>-перелік зареєстрованих суб'єктів господарювання усіх форм власності (с/г підприємства, господарства тощо), що здійснюють діяльність</p> <p>-перспективи розвитку</p>	<p>Сільське господарство спеціалізується на виробництві зерна, овочів, картоплі.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Змішане виробництво с/г продукції – СВК «За мир», СГПП «Дружба», ТзОВ «Любешів Агро», ТзОВ «СТОХІД НОВА АГРО». 2. Садівництво – Любешівське МСЛП, ТзОВ «Любешівпромліс». 3. Заготівля та переробка м'яса – ТзОВ «Сосна» <p>Особистих селянських господарств – 8,3 тис.</p> <p>- розвиток ягідництва</p>
18	<p>Екологічно-небезпечні об'єкти :</p> <p>-перелік, місцезнаходження, власник</p>	<p>Основні забруднювачі:</p> <ul style="list-style-type: none"> - підприємство водопровідно-каналізаційного господарства – КП «Любешів-Комфорт-Сервіс»; - Каналізаційно-очисні споруди в смт Любешів; - полігон твердих побутових відходів смт. Любешів,

		<p>Потенційно небезпечні об'єкти (ПНО):</p> <p>-АЗС з АГЗП №6 Любешів «Незалежності» ТОВ «ВОГ РІТЕЙЛ» (сміт Любешів);</p> <p>АЗС №2 Любешів «Нікос» ТОВ «ВОГ РІТЕЙЛ» (сміт Любешів)</p>
Геоекологічний стан та моніторинг довкілля		
19	<p>Стан використання водних ресурсів:</p> <p>- скидання вод у поверхневі водні об'єкти: нормативно очищених та забруднених, в тому числі на 1 мешканця</p> <p>- дані моніторингу довкілля</p>	<p>на території ОТГ дозволами на спеціальне водокористування охоплено 28 суб'єктів господарювання. Переважна більшість з яких є заклади освіти. Скид нормативно очищених та забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти відсутній.</p> <p>- спостереження за поверхневими водами на території Любешівського району, а саме річки Стохід здійснює Волинський обласний центр з гідрометеорології у пункті спостереження сміт Любешів (у межах селища). Організованих джерел забруднення на річці Стохід немає. Внаслідок частих підтоплень на р.Стохід на якість води можуть мати вплив змиви з сільгоспугідь та забруднення приватного сектору.</p> <p>Організованих джерел забруднення на річці Стохід немає. Внаслідок дуже частих підтоплень на р.Стохід на якість води можуть мати вплив змиви з сільгоспугідь та забруднення приватного сектору.</p> <p>Кисневий режим річки задовільний і порівняно з минулорічним дещо погіршився.</p> <p>У звітному році зафіксовано 1 випадок високого забруднення води іонами міді: в липні (41 ГДК).</p> <p>Спостерігалось зростання забруднення води азотом нітратним (в 2,4 рази), залізом загальним (в 2.3 рази) та фосфором фосфатів.</p> <p>Середньорічні концентрації азоту нітритного порівняно з минулорічними знизилась майже вдвічі.</p> <p>Рівень забруднення води рештою інгредієнтів залишився на рівні попереднього року.</p> <p>Якість води р.Стохід сміт Любешів в 2018 році дещо погіршилась.</p>
20	<p>Стан атмосферного повітря:</p> <p>- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел, в тому числі на одного мешканця</p> <p>- дані моніторингу довкілля</p>	<p>- на території району дозволами на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами охоплено 33 суб'єкти господарювання. здебільшого це деревообробні цехи та підприємства лісового господарства.</p> <p><i>* Дані по кількості викидів Відділ статистики у Маневицькому районі надасть пізніше.</i></p> <p>- спостереження за радіоактивним забрудненням атмосферного повітря здійснюється Волинським обласним центром з гідрометеорології у пункті спостереження сміт Любешів. Перевищень радіоактивного забруднення упродовж досліджуваних років не виявлено, середньомісячні та максимально разові значення гамма-фону залишаються значно нижчими рівня природного фонду.</p>

21	<p>Утворення відходів та поводження з ними:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перелік утворювачів за видами відходів: тверді побутові, промислові, будівельні тощо, кількість утворення в рік, в тому числі на 1 мешканця - перелік виробників тваринницької продукції, кількість утворених та утилізованих відходів тваринного походження, наявність укладених виробниками договорів на утилізацію відходів тваринного походження - видалення, утилізація, спалювання, наявність місць сортування сміття, наявність пунктів збору та переробки втор сировини - ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ 	<p>Утворення відходів всіх класів за 2018 рік склали 1941 тонн, або 64,9 кг на 1 мешканця</p> <p>На території об'єднаної територіальної громади один суб'єкт утворення відходів тваринного походження ТзОВ «Сосна» в якого відсутній договір з Ковельською філією «Укрветсанзавод».</p> <p>Місця сортування сміття відсутні. В районі впроваджується роздільне збирання відходів, суб'єктами підприємницької діяльності здійснюється заготівля вторинної сировини.</p> <p>Протягом 2018 року ліквідовано 5 несанкціонованих сміттєзвалищ.</p>
----	--	---

Економіка природокористування

22	<p>Наявність програм екологічного спрямування</p>	<p>«Програми по охороні навколишнього середовища на 2016-2020 роки».</p>
23	<p>Виконання природоохоронних заходів</p>	<p>Заходи щодо збереження цінних природних та історико-культурних комплексів, проведення наукових досліджень природних комплексів та їх змін в умовах рекреаційного використання, розробка наукових рекомендацій з питань охорони навколишнього середовища та ефективного використання природних ресурсів, здійснює НПП «Прип'ять-Стохід»</p>
24	<p>Надходження до місцевого бюджету екологічних платежів</p>	<p>Надходження в 2018 році до місцевого бюджету екологічного податку, плати за землю та рентних платежів:</p> <ul style="list-style-type: none"> - екологічний податок – 22,4 тис. гривень. - грошових стягнень за шкоду, заподіяну порушенням законодавства про охорону навколишнього природного середовища в наслідок господарської та іншої діяльності – 36,9 тис. грн.; - плата за землю – 4 137,1 тис. грн.; - збір за спец використання лісових ресурсів місцевого значення – 2 029,0 тис. грн.
25	<p>Інвестиційні проекти</p>	<p>Реконструкція полігону твердих побутових відходів в смт Любешів Волинської області</p>

Екологічні проблеми та шляхи їх вирішення

26	<p>Перелік проблем</p>	<p>- технологічно і технічно застарілі каналізаційно-очисні</p>
----	-------------------------------	---

		<p>споруди, які потребують капітального ремонту та реконструкції;</p> <ul style="list-style-type: none"> - недостатня кількість облаштованих місць для розміщення твердих побутових відходів, які відповідають сучасним екологічним вимогам; - відсутність сміттєспалювального (сміттєпереробного) заводу; - інтенсивне заростання русел річок, турбулізація та аерація водяних потоків;
27	<p>Комплекс заходів для поліпшення екологічного стану (першочергові завдання на 2018-2019 роки)</p>	<p>- Реконструкція полігону твердих побутових відходів в смт Любешів. Любешівською селищною радою виготовлено проект реконструкції полігону твердих побутових відходів в смт Любешів, кошторисною вартістю 14182,266 тис гривень. Проектна потужність полігону має становити 255 тис. м. куб.</p>