

Львівське казенне експериментальне підприємство засобів пересування і протезування .

1. Загальні відомості

Львівське казенне експериментальне підприємство засобів пересування і протезування засноване на державній формі власності і належить до сфери управління Міністерства соціальної політики України (Уповноважений орган управління) та входить до складу Промислового об'єднання “Укрпротез” та є його членом. За організаційно-правовою формою господарювання ЛКЕПЗПіП є казенним підприємством.

Свою діяльність підприємство здійснює на основі статуту, відповідно до якого, воно створене з метою задоволення потреб населення у необхідних засобах реабілітації.

Юридична та фактична адреса: м. Львів, вул. Рудненська, 10. Львівське казенне експериментальне підприємство засобів пересування і протезування.

ЛКЕПЗПіП розпочало свою діяльність у 1921 році як протезне підприємство, яке підпорядковувалось військовому відомству. Це був маленький протезний заклад без медичного персоналу та техніків протезистів. Повне обслуговування інвалідів (зняття мірок, примірок, виготовлення та видача протезів) здійснювались робітниками протезистами і взуттєвиками і лише в окремих випадках для надання консультацій запрошувались зі сторони лікарі. Лише у 1964р. вперше при заводі був створений медичний відділ, в штаті якого були три лікарі та одна медсестра.

Велика Вітчизняна війна змусила розширити завод, збільшити випуск продукції і розширити її асортимент. Розпочато виготовлення протезів з жорсткими (дерев'яними) куксо приймачами. В травні 1953 р. підприємство приступило до випуску засобів пересування для інвалідів. В 1975 році для інвалідів зі складними і первинним протезуванням на підприємстві відкрито стаціонар на 24 ліжка. Після неодноразових змін та підпорядкованості, підприємство відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від

30.06.1998р. №987 “Про перетворення державних підприємств у казенні”, перетворено в Львівське казенне експериментальне підприємство засобів пересування і протезування.

Вузькою спеціалізацією Підприємства є виготовлення колясок для інвалідів, які користуються попитом у користувачів і окремі з них визнані як одні з кращих за технічними характеристиками.

Зокрема Державним комітетом України з питань технічного регулювання та споживчої політики у 2007р. визнано крісло колісне з електроприводом кімнатне (Модель 2) Львівського казенного експериментального підприємства засобів пересування і протезування переможцем у номінації “Промислові товари для населення” на Всеукраїнському конкурсі якості продукції (товарів, робіт, послуг) -”100 кращих товарів України.

Структура підприємства наведена в Додатку. «Організаційна структура 2013 рік».

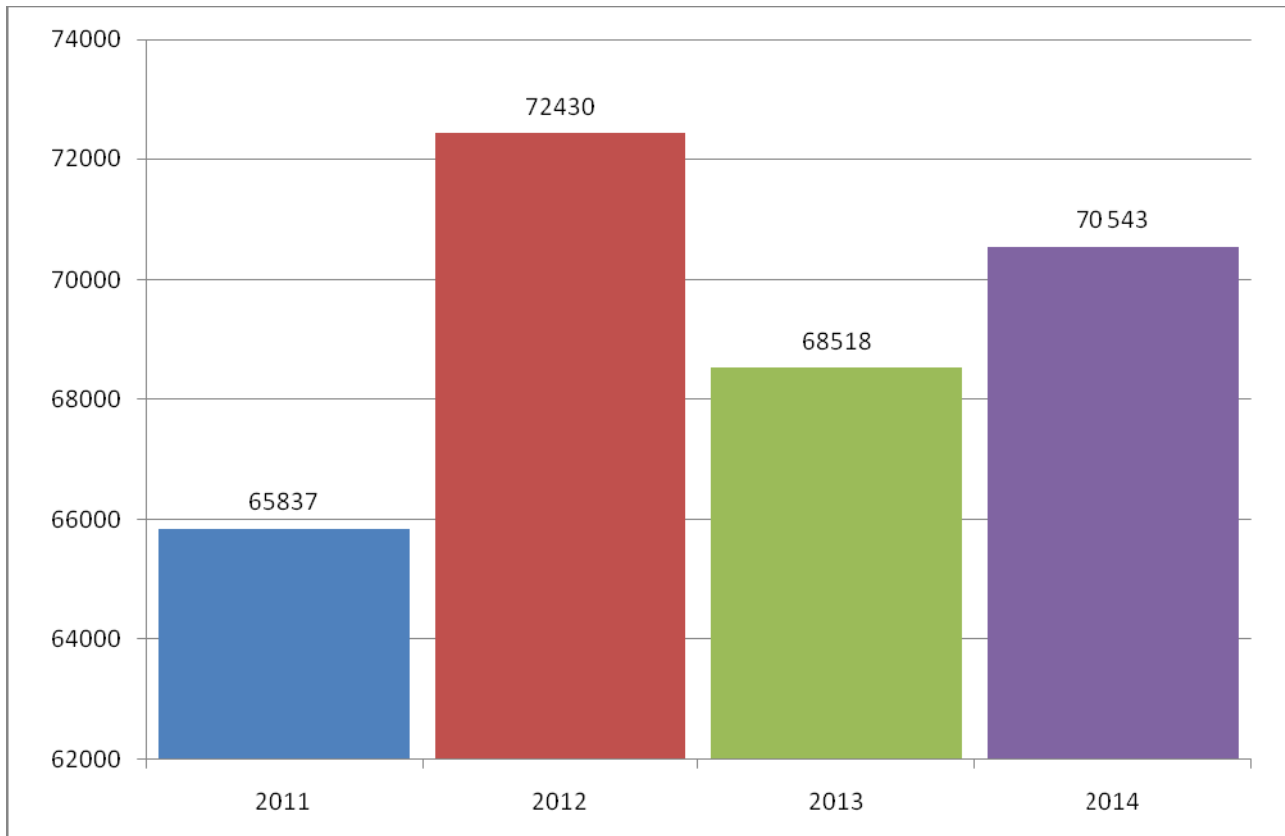
Підприємство спеціалізується на виготовленні протезно-ортопедичних виробів (протези верхніх і нижніх кінцівок, апарати, тютори, корсети, дрібні протезні вироби), ортопедичного взуття і колясок для інвалідів. Протезно-ортопедичними виробами і ортопедичним взуттям підприємство забезпечує інвалідів п'яти областей західного регіону України (Львівської, Закарпатської, Волинської, Рівненської, Івано-Франківської), а колясками - інвалідів всієї України.

Станом на 01.01.2015р. в медичних відділах підприємства перебуває на обліку **70 543 осіб.**

в т.ч. по областях: Волинська – 9063 чол., Івано-Франківська – 9790 чол., Рівненська – 7157 чол., Закарпатська – 4225 чол., Львівська – 38320 чол., м. Ковель – 1988 чол.,

(Діаграма 1)

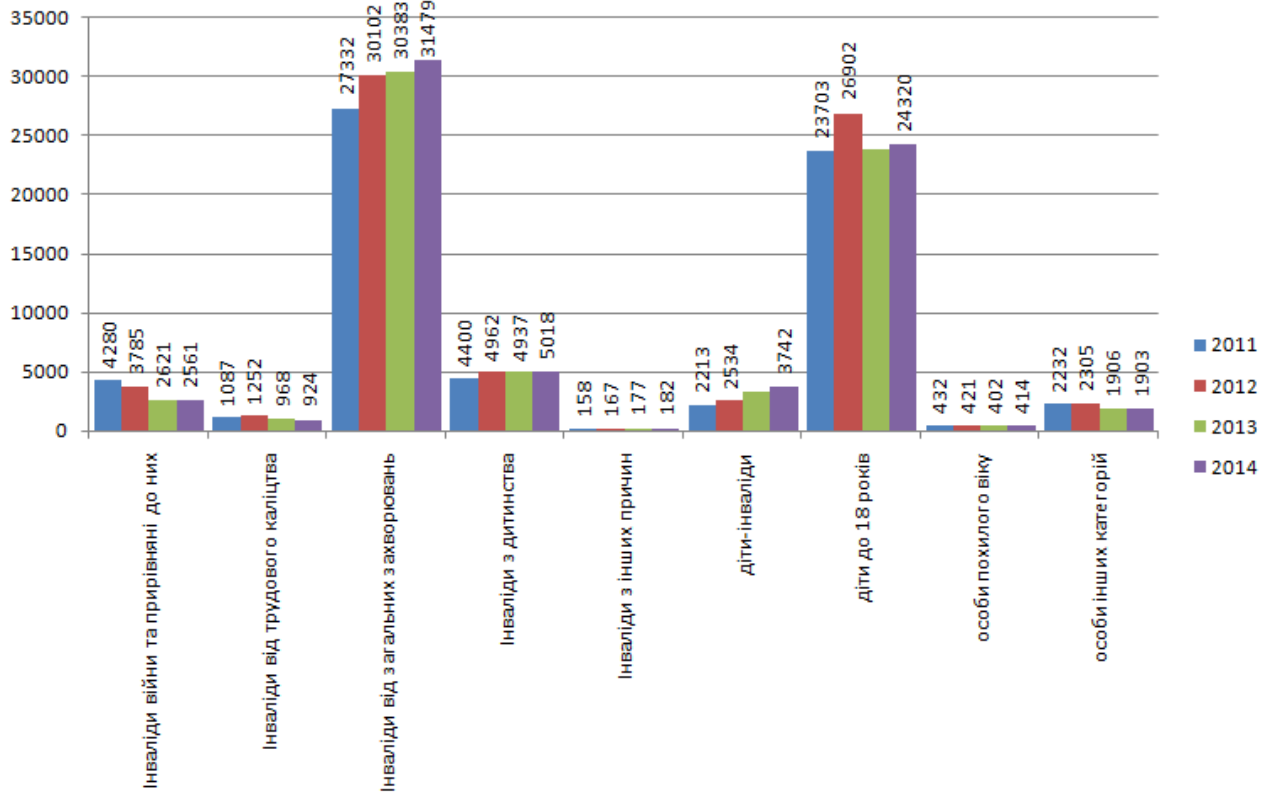
Кількість населення, яке потребує протезної допомоги і перебуває на обліку в медичному відділі Львівського КЕПЗПІП станом на початок 2012, 2013 та 2014 років



З них:

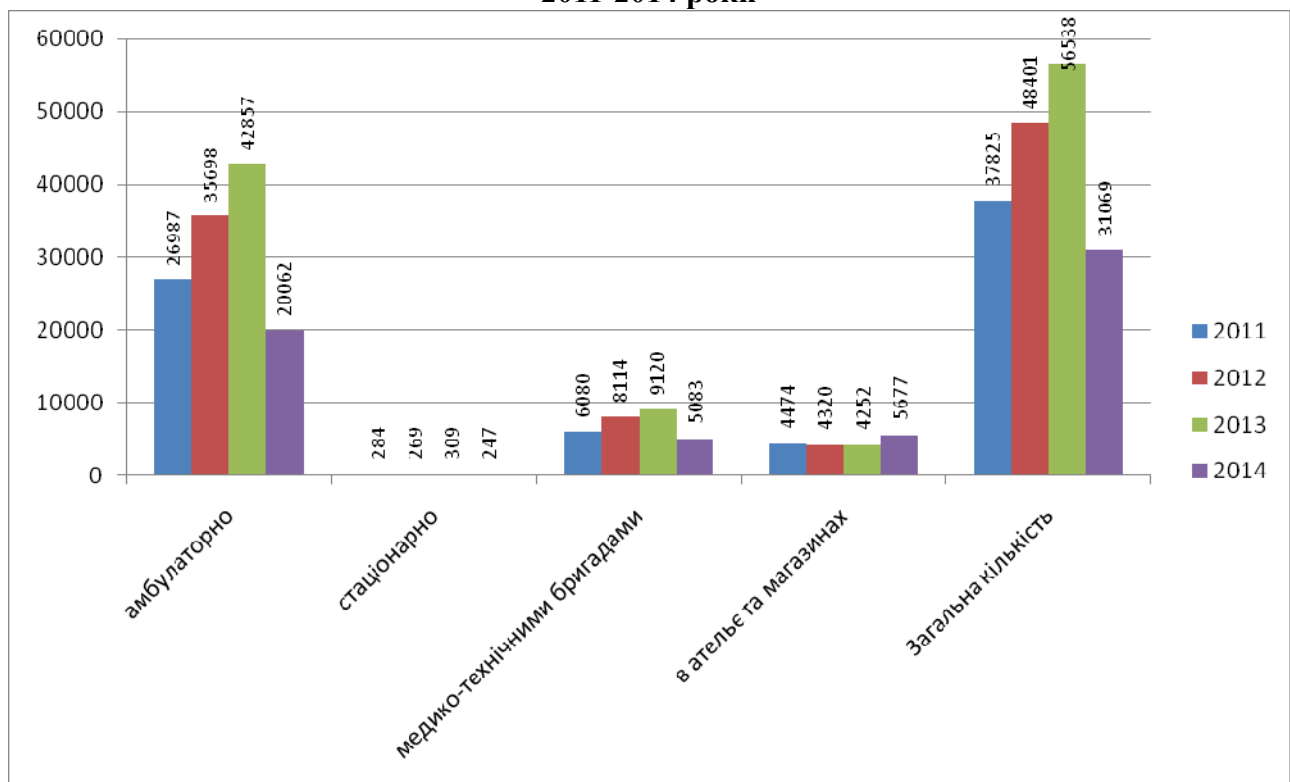
- інвалідів війни	2561
- інваліди від трудового каліцтва	924
- інваліди від загальних захворювань	31479
- інваліди з дитинства	5018
- інваліди з інших причин	182
- діти – інваліди	3742
- діти до 18 років	24320
- особи похилого віку	414
- особи інших категорій	1903

(Діаграма 2)



За 2014р. медичними відділами Підприємства обслужені 31069 осіб.

Кількість обслужених інвалідів у медичних відділах Львівського КЕПЗПІІ станом на 2011-2014 роки

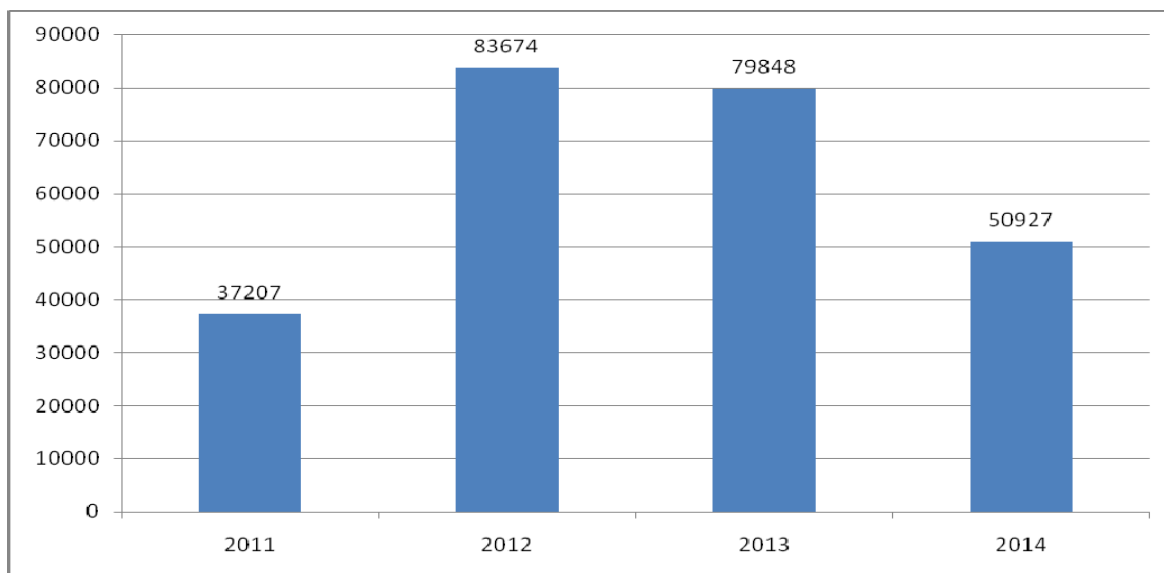


2. Фінансово-господарська діяльність.

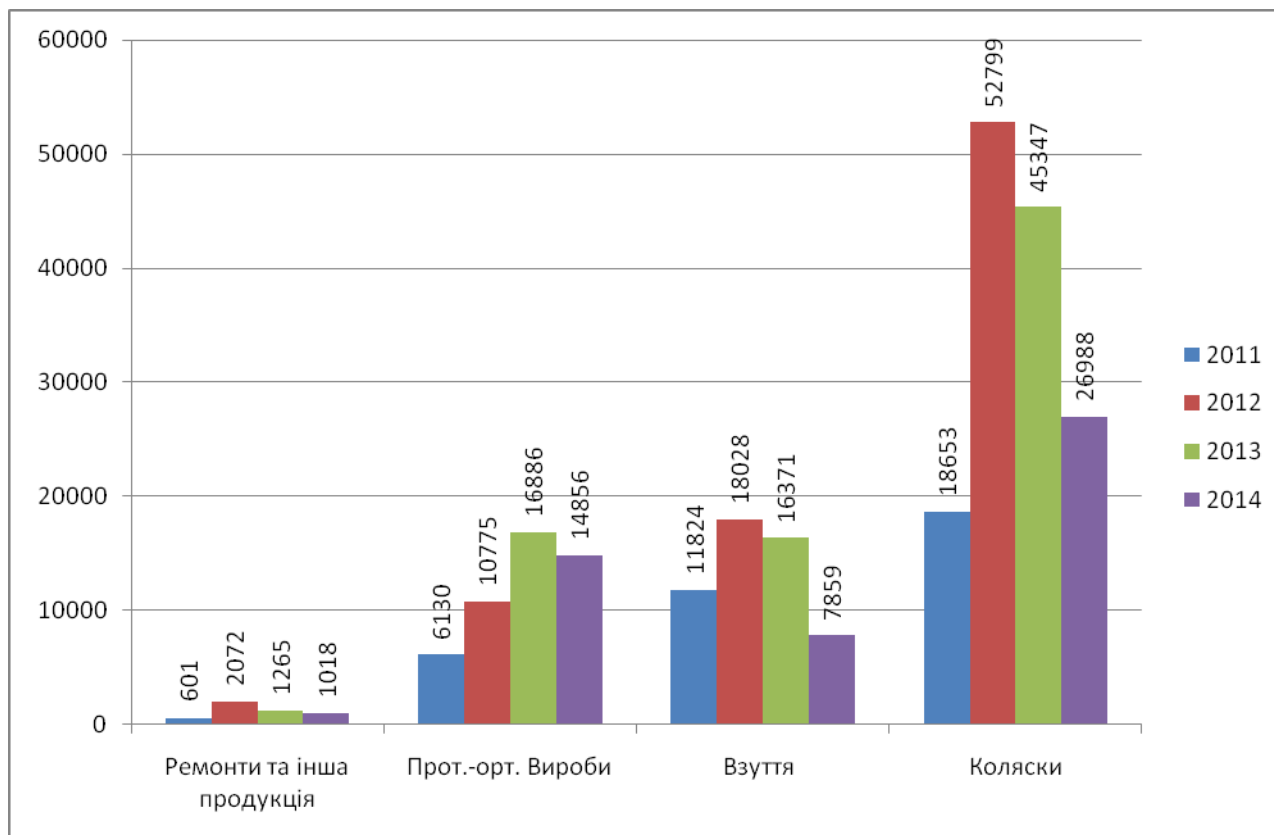
Протягом 2014 року ЛКЕПЗПіП випущено товарної продукції на суму **50 927,1 тис. грн.**

(Додаток 3).

Товарна продукція за 2011 - 2014 рік



Випуск продукції в номенклатурі, тис. грн.



Порівняно із відповідним періодом 2013 р, який склав **79 848,00 тис. грн.** обсяги виробництва продукції зменшились на **36,2%**,

Підприємством випущено у 2014 р:

5 713 одиниць протезно-ортопедичних виробів на суму 14 856,3 тис. грн.

12 472 штук ортопедичного взуття на суму 7 859,7 тис. грн.

3 639 одиниць інвалідних колясок на суму 26 988,5 тис. грн.

216 штук ремонтів ПОВ на суму 450,9 тис. грн.

94 штук ремонтів колясок на суму 532,0 тис. грн.

328 штук ремонтів орт взуття 35,9 тис. грн.

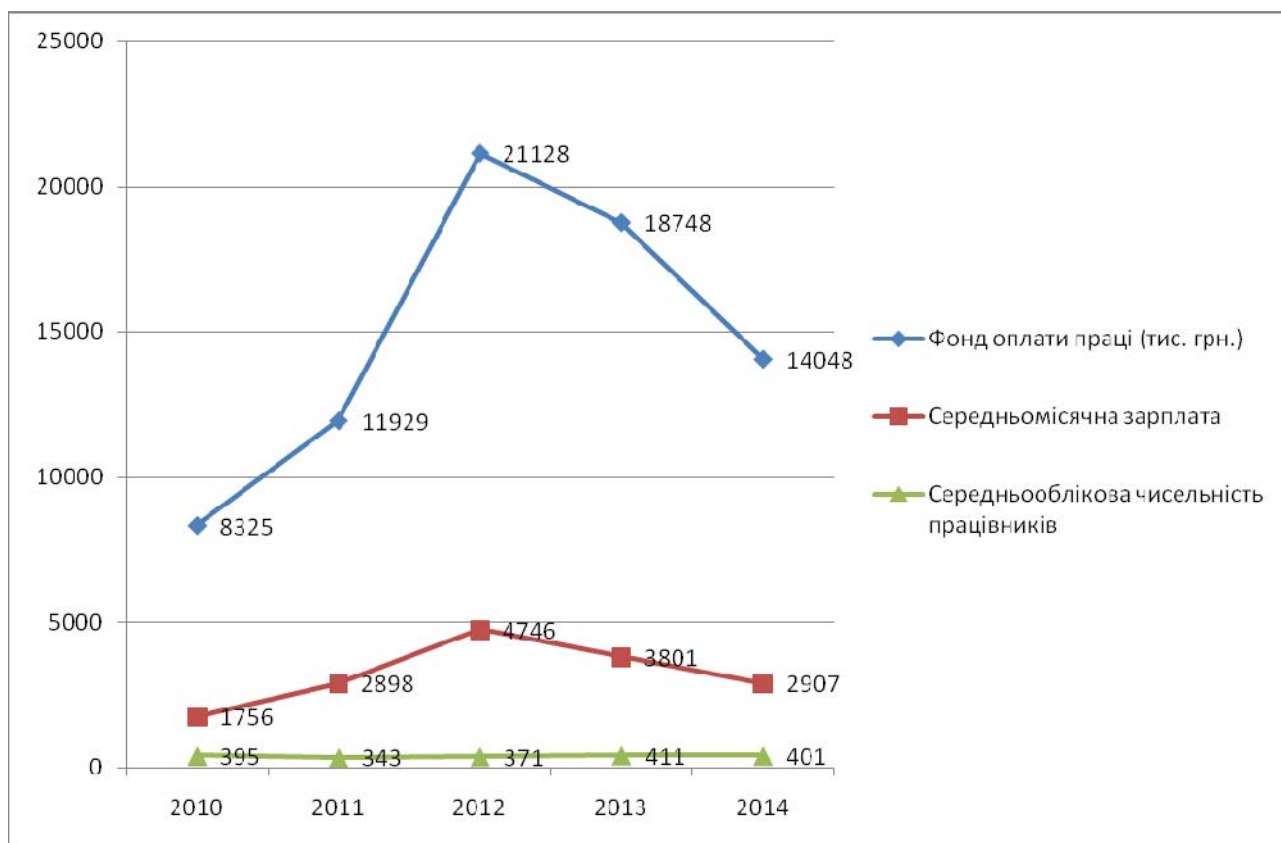
Так, обсяги виробництва (в натуральних од.) у 2014 р у порівнянні із 2013 роком:

- протезних виробів зменшилися на 25,8%
- ортопедичного взуття зменшилися на 56,7%
- інвалідних колясок зменшилися на 51,1%.

Оплата праці та чисельність персоналу

Середньооблікова чисельність штатних працівників на підприємстві станом на 01.01.2015р. становить 401 чол.

(Додаток 4)



За 2014 рік на роботу прийнято 14 осіб, вибуло 30 осіб.

Укомплектованість кадрами складає **96%** відсотків.

Протягом звітного періоду підвищили кваліфікацію 22 особи.

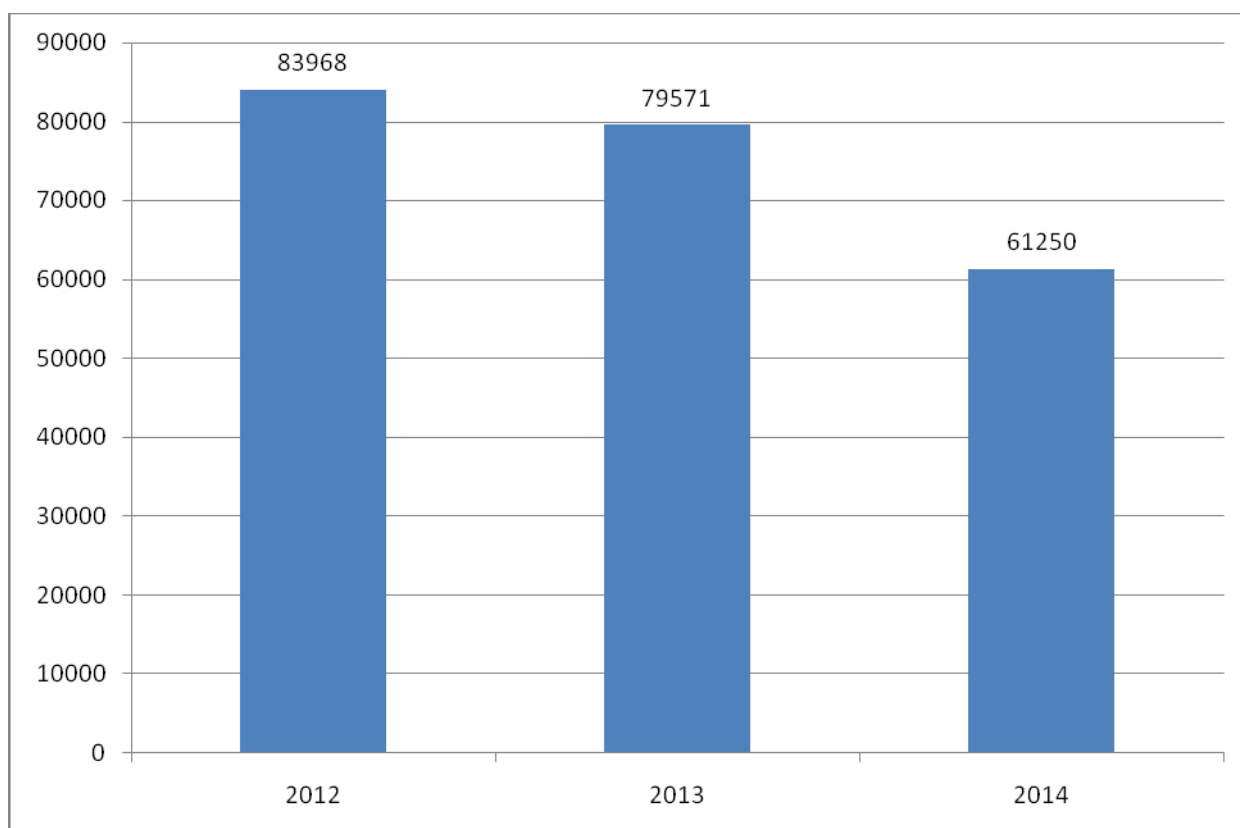
Фонд оплати праці по підприємству у 2014р. склав 14 048,7 тис. грн. (**Додаток 4**), що на **25%** менше ніж у 2013р.

Середньомісячна заробітна плата (**Додаток 4**) за 2014р. становила **2 907 грн**, зменшення становить **23%** в порівнянні до 2013 року.

Заборгованість по заробітній платі по підприємству відсутня.

За результатами фінансово-господарської діяльності за 2014р. було отримано 61 249 тис. грн. усього доходу від реалізації продукції

(**Діаграма 5**)



4. Технічні питання (реконструкція)

Реконструкція підприємства.

Покращення санітарно-побутових умов та економія паливно-енергетичних ресурсів.

Джерелом теплопостачання ЛКЕПЗПіП на даний час служить окремо стояча котельня з двома котлами типу ДКВР 4/13 – 1972 року встановлення. Котли ДКВР морально та технічно застарілі, мають низький коефіцієнт корисної дії. Котельня знаходиться через дорогу, по іншу сторону підприємства, у зв'язку з чим, існують додаткові витрати на зовнішніх магістралях. У 2012 році було виготовлено проектно-кошторисну – документацію. Дана документація була погоджена в усіх відповідних інстанціях та отриманий дозвіл на виконання робіт з інспекції державного архітектурно – будівельного контролю у Львівській області №ЛВ 11412180524 від 03 жовтня 2012 року.

В 2013 році підприємство розпочало реконструкцію системи тепло забезпечення. Реконструкції мають підлягати наступні споруди:

- Адміністративно – виробничий корпус;
- Механо – складальний цех (з побутовими приміщеннями);
- Корпус лінії порошкового запилення;
- Гараж.

Для більш ефективного використання енергії в механо – складальному цеху на даний момент монтується система повітряного опалення, яке виключає присутність води як теплоносія, що дає можливість: зупиняти систему без загрози замерзання та організувати нагрів безпосередньо робочих зон.

У адміністративно – виробничому корпусі, побутових приміщеннях механо – складального цеху, корпусу лінії порошкового запилення, проектом плануються окремі дахові котельні.(Див. табл. №1)

Таблиця №1

№п /п	Назва будівлі, цеху, дільниці, приміщення	Теплове споживання	Кількість тепла, кВт	Примітка
1	Адміністративно – виробничий корпус	Опалення, вентиляція, гаряче водопостачання	1000,0	Планується дахова котельня
2	Механо – складальний цех (з побутовими приміщеннями)	Опалення, вентиляція, гаряче водопостачання	1650,0	Планується газові повітря нагрівачі Планується дахова котельня(для побутових приміщень)
3	Корпус лінії порошкового запилення	Опалення, вентиляція, гаряче водопостачання	400,0	Планується дахова котельня
4	Гараж	Опалення, гаряче водопостачання	50,0	Планується від сусіднього корпусу
	Разом		3100,0	

Переваги даної реконструкції:

- Відмова від котельні, як такої.
- Розділення теплової потужності на окремі паливні котельні. (Це дасть можливість виводити потрібні дільниці на робочий режим в потрібний час, витрачаючи менше часу та енергії, а також більш ефективно керувати процесом теплопостачання в цілому.)
- Енергозбереження до 40%.
- Можливість поетапного виконання.
- Відсутність втрат на зовнішніх магістралях.

Також у 2012 році було завершено ремонт даху цеху МСЦ та корпусу порошкового запилення. Це дозволить розпочати поточні ремонти в

приміщеннях будівель.

Для покращення санітарно – побутових умов перебування людей з обмеженими можливостями на стаціонарному лікуванні, в стаціонарі підприємства було проведено комплексні ремонти сантехнічних вузлів, душових, кімнати відпочинку, тренажерного залу та створено палату для дітей інвалідів з окремими санвузлами і душовою.

Ремонти були проведені з використанням новітніх технологій будівництва: заміною освітлення, електричної мережі, водопостачання, каналізації, локальних та загально обмінних витяжних систем, та повної заміни сантехніки, яка призначена для людей з обмеженими можливостями. Також у всіх приміщеннях встановлені поручні для безбарерного доступу.

Був проведений ремонт роздягалень, санвузлів та душових кабін для працівників підприємства, а саме: взуттєвого цеху (3-тій поверх АВК), механо – складального цеху (2,3 поверх побутових приміщень), та санвузлів 2-го поверху адміністративно – виробничого корпусу. Проведена повна заміна водопровідної мережі, каналізації, встановлено загально обмінні витяжні системи, встановлено нове освітлення з автоматичними вимикачами (датчиками автоматичного вимикання), встановлено бойлери підігріву води, та використані змішувачі з порційною подачею води.

Дані роботи мають за мету покращення умов праці працівників підприємства та економію паливо – енергетичних ресурсів (електроенергія, вода).

Проведено частковий ремонт електричної мережі адміністративно – виробничого корпусу (2-ий поверх), з врахуванням потужностей кожного кабінету і розподіл їх на групи. Ремонт електро - щитових із заміною вимикачів на більш сучасні, та оптимізації комп'ютерної мережі із частковим застосуванням оптоволоконного кабелю.

Відповідно до «Правил пожежної безпеки України» (розділ 6 НАПБ А.01.001-2004 року.) підприємством виготовлено проект по реконструкції системи пожежогасіння та пожежної сигналізації з використанням

сертифікованого обладнання, проведено облаштування пожежної сигналізації з використанням теплових датчиків в виробничих та складських приміщеннях та датчиків диму в адміністративних приміщеннях з виведенням оповіщення про пожежу на централізований пульт.

У 2014 році проведено заміну 700 м/п труб системи теплопостачання у підземних лотках на території підприємства з подальшим їх утепленням. Ці роботи дозволили зменшити втрати тепла на 15-20%. Також було проведено частковий ремонт дорожнього покриття у розмірі 299 кв.м.

У Луцькому протезно-ортопедичному цеху проведено заміну дерев'яних вікон на сучасні енергозберігаючі у кількості 10 шт. У Рівенському протезно-ортопедичному цеху проведено повну заміну системи каналізації будівлі. У Мукачівському протезно-ортопедичному цеху проведено ремонт покрівлі даху площею 645,8кв.м.