

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА ДЛЯ LUBCHECK ONLINE

Зміст

Реєстрація на бізнес-порталі для партнерів	2
Застосунок Lubcheck Online	3
1. Пошук звіту	4
2. Запис нового зразка	5
2.1. Номер артикула*:	5
2.2. Причина відбору зразків*:	5
2.3. Майданчик*:	5
2.4. Обладнання*:	6
2.5. Точка змащення*:	6
2.6. Пакети випробувань*:	7
2.7. Назва виробника мастильного матеріалу*:	9
2.8. Назва продукту	9
2.10. Термін експлуатації обладнання	9
2.11. Заміна масла при відборі проб*:	10
2.12. Коментарі:	10
2.13. Завершення запису зразка та відправлення замовлення:	10
2.14. Підтвердження у форматі PDF	10
3. Реєстрація НОВОГО обладнання	11
3.1. ІДЕНТИФІКАТОР ОБЛАДНАННЯ:	11
3.2. *МАЙДАНЧИК:	11
3.3. *Тип обладнання/пакети випробувань/точка змащення:	11
3.4. Керування обладнанням	12
4. Керування користувачами	12
5. Новий користувач	12
6. Новий майданчик	12
7. Замовлення пляшок для проб	12

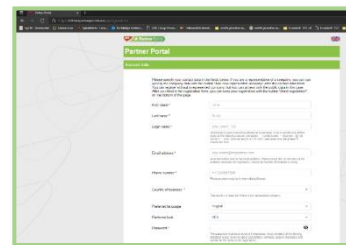
Реєстрація на бізнес-порталі для партнерів

Перед використанням онлайн-додатка Lubcheck потрібно зареєструватися на порталі MOL для партнерів.

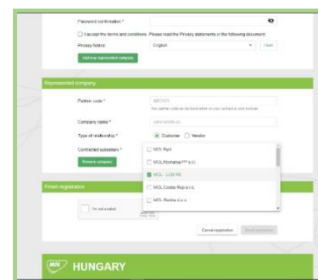
1. Виберіть мову



2. Заповніть форму

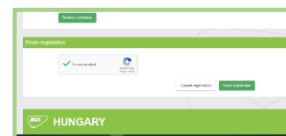


3. Натисніть <Нова компанія-представник>, введіть назву вашої компанії та код клієнта



4. Виберіть MOL-LUB Ltd зі списку в розділі <Дочірнє підприємство за контрактом>

5. Для завершення реєстрації натисніть <Я не робот>, а потім <Надіслати реєстрацію>



6. Перевірте свою електронну пошту — вам надіслано повідомлення для активації.
Натисніть <Активувати мою реєстрацію>

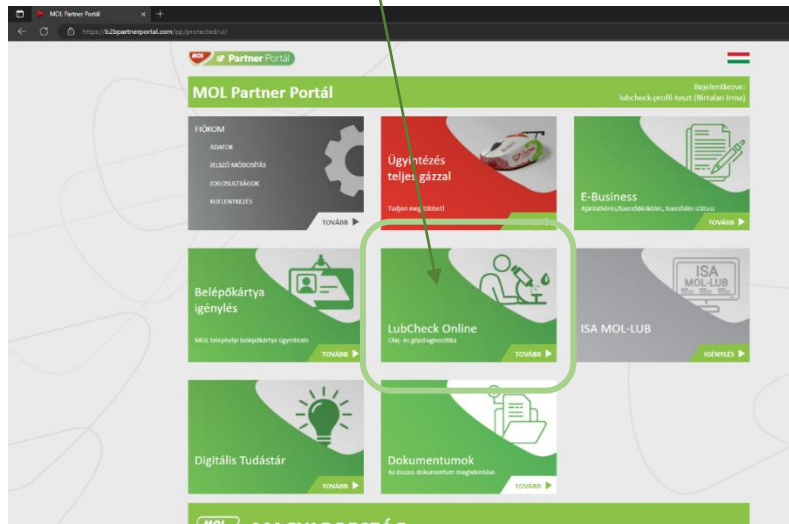


Забули пароль?

Натисніть «Забули пароль» і введіть ваше ІМ'Я КОРИСТУВАЧА. Посилання для зміни пароля буде надіслано вам електронною поштою. Якщо ви його не отримали, перевірте папку «Спам».

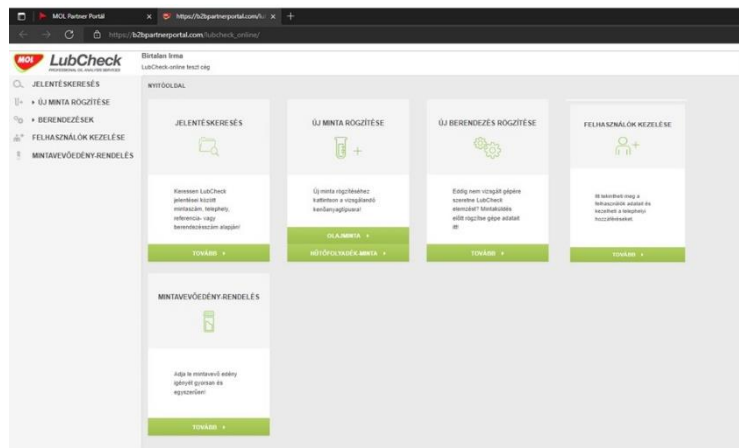
Застосунок Lubcheck Online

Натисніть на плитку LubCheck Online tile



Функції домашньої сторінки

ви можете скористатися наступними функціями, натиснувши на відповідну плитку або пункт меню:



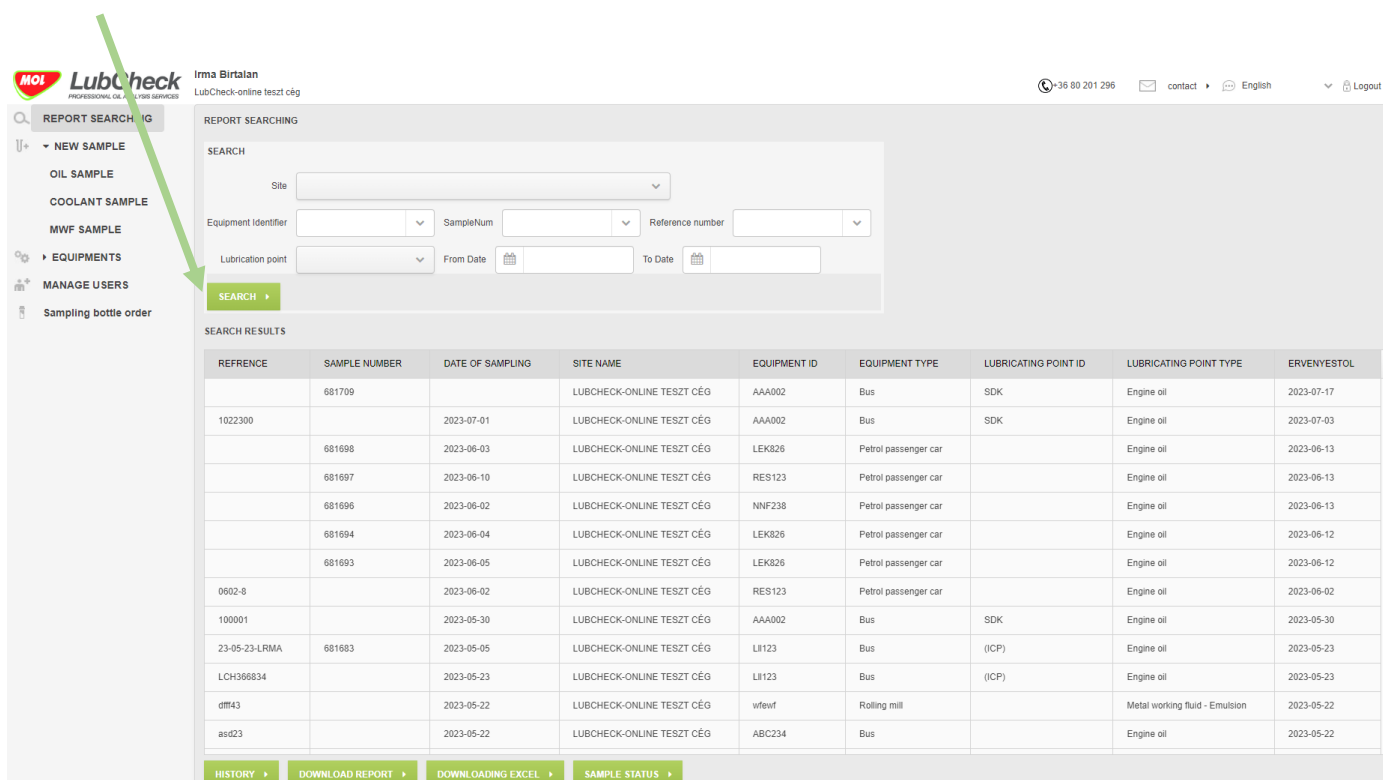
- внести дані про зразки масла, охолоджувальної рідини чи мастильно-охолоджувальної рідини;
- зареєструвати нове обладнання;
- надати адміністративний доступ іншим зареєстрованим користувачам для керування сайтами;
- здійснити пошук звітів про випробування;
- замовити контейнери для відбору проб;
- обрати мову у верхньому меню;
- зв'язатися з нашою лабораторією LubCheck.

1. Пошук звітів

Звіти за останні 7 років доступні онлайн. Для отримання результатів за попередні роки зв'яжіться з нами за адресою lubcheck@mol.hu

Щоб здійснити пошук, виберіть потрібну опцію у випадному меню вгорі сторінки:

- майданчик;
- ідентифікатор обладнання;
- артикул або номер зразка;
- після чого натисніть «Шукати».



The screenshot shows the LubCheck web application interface. On the left, there is a navigation menu with options like 'NEW SAMPLE', 'OIL SAMPLE', 'COOLANT SAMPLE', 'MWF SAMPLE', 'EQUIPMENTS', 'MANAGE USERS', and 'Sampling bottle order'. The main area is titled 'REPORT SEARCHING' and contains a search form with fields for 'Site', 'Equipment Identifier', 'SampleNum', 'Reference number', 'Lubrication point', 'From Date', and 'To Date'. A green arrow points to the 'SEARCH' button. Below the search form is a table of search results with columns: REFERENCE, SAMPLE NUMBER, DATE OF SAMPLING, SITE NAME, EQUIPMENT ID, EQUIPMENT TYPE, LUBRICATING POINT ID, LUBRICATING POINT TYPE, and ERVENYESSTOL. At the bottom of the table, there are buttons for 'HISTORY', 'DOWNLOAD REPORT', 'DOWNLOADING EXCEL', and 'SAMPLE STATUS'.

REFERENCE	SAMPLE NUMBER	DATE OF SAMPLING	SITE NAME	EQUIPMENT ID	EQUIPMENT TYPE	LUBRICATING POINT ID	LUBRICATING POINT TYPE	ERVENYESSTOL
	681709		LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	AAA002	Bus	SDK	Engine oil	2023-07-17
1022300		2023-07-01	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	AAA002	Bus	SDK	Engine oil	2023-07-03
	681698	2023-06-03	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	LEK826	Petrol passenger car		Engine oil	2023-06-13
	681697	2023-06-10	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	RES123	Petrol passenger car		Engine oil	2023-06-13
	681696	2023-06-02	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	NNF238	Petrol passenger car		Engine oil	2023-06-13
	681694	2023-06-04	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	LEK826	Petrol passenger car		Engine oil	2023-06-12
	681693	2023-06-05	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	LEK826	Petrol passenger car		Engine oil	2023-06-12
0602-8		2023-06-02	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	RES123	Petrol passenger car		Engine oil	2023-06-02
100001		2023-05-30	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	AAA002	Bus	SDK	Engine oil	2023-05-30
23-05-23-LRMA	681683	2023-05-05	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	LI123	Bus	(ICP)	Engine oil	2023-05-23
LCH368834		2023-05-23	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	LI123	Bus	(ICP)	Engine oil	2023-05-23
dmm43		2023-05-22	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	wfwwf	Rolling mill		Metal working fluid - Emulsion	2023-05-22
asd23		2023-05-22	LUBCHECK-ONLINE TESZT CÉG	ABC234	Bus		Engine oil	2023-05-22

Використовуйте кнопки нижче для перегляду результатів:

- <Історія>: перегляд історії, включаючи результати вибраного зразка та не більше 3 попередніх параметрів випробування.
 - Також можна створити графік для відображення динаміки змін кожного параметра, вибравши відповідний рядок і натиснувши кнопку «Графік».
- <Завантажити звіти>: завантажити звіт обраного зразка у форматі PDF.
- <Завантажити Excel>: завантажити вибрані дані у форматі Excel.
- <Статус зразка>: відстежити стадію обробки надісланого зразка.

2. Запис нового зразка

Спочатку перевірте, чи зареєстроване ваше обладнання в системі Lubcheck. Нові зразки можуть бути записані лише для зареєстрованого обладнання.

Якщо обладнання, з якого відбираються зразки, ще не зареєстроване, зареєструйте вашу машину або обладнання, натиснувши <Зареєструвати нове обладнання>. Для отримання більш детальної інформації див. пункт 3.

Щоб записати новий зразок, виконайте наступне:

- Виберіть тип зразка: масло, мастильно-охолоджувальна рідина або охолоджуюча рідина.
- Поля, позначені зірочкою (*), є обов'язковими для заповнення.
- Поля, у яких дані можна вибрати лише зі списку (випадного меню).
- Використовуйте функцію швидкого пошуку за назвою продукту або обладнання для зручного звуження списку в базі даних.

2.1. **Артикул***: cannot be selected from a drop-down menu.

Введіть серійний номер зразка, щоб забезпечити його унікальну ідентифікацію під час лабораторного аналізу та для можливості пошуку результатів за цим номером.

Також можна використовувати власний артикул, що:

- містить не більше 12 символів;
- поєднує літери та цифри;
- чітко вказаний на надісланому зразку;
- для забезпечення точності аналізу змін у стані обладнання завжди використовуйте той самий унікальний ідентифікатор під час реєстрації зразків, щоб уникнути помилок через дублювання записів.

2.2. **Причина відбору зразків***: Виберіть найбільш відповідний варіант з випадного списку.

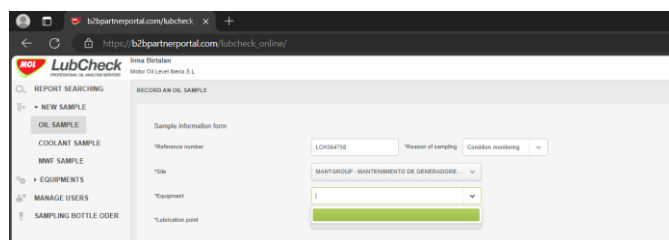
2.3. **Майданчик***: Виберіть майданчик, де розташоване, обладнання з випадного списку.

Новий майданчик неможливо додати через онлайн-систему. У разі потреби, будь ласка, зв'яжіться з нами.

2.4. **Обладнання***: Виберіть обладнання зі списку, яке було попередньо призначене для майданчика. Ви можете додати нове обладнання з <Головного меню>.

Своє обладнання ви побачите у списку лише у випадку, якщо його було попередньо додано до бази даних (див. пункт 3).

Якщо обладнання не додано, список буде порожнім:

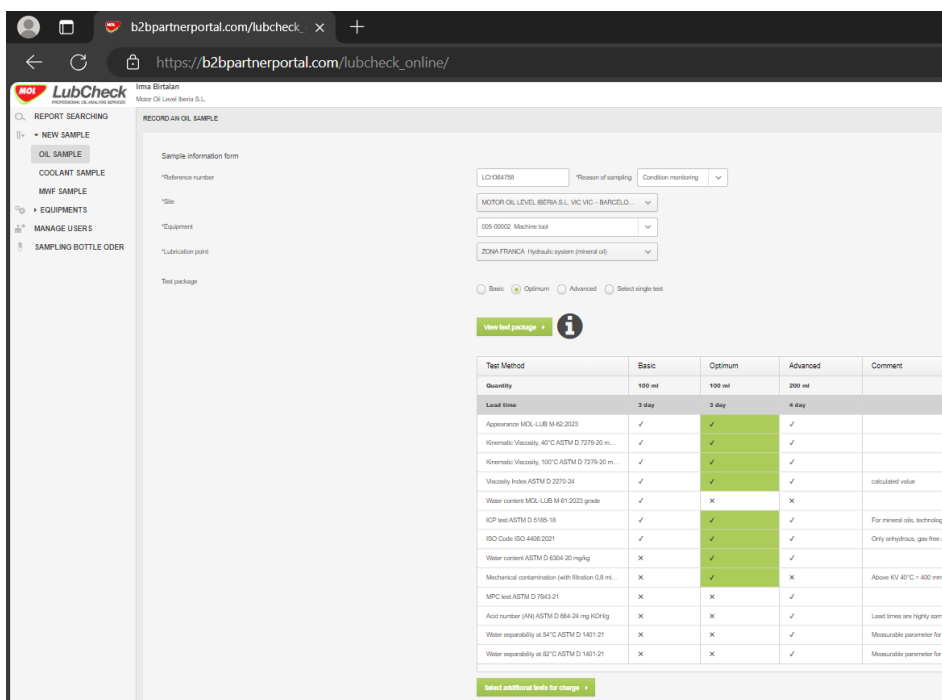


2.5. **Точка змащення***: Оберіть точку змащення з випадного списку.

- На основі вашого вибору зразок буде випробувано відповідно до набору випробувань, передбачених обраним пакетом.
- Ви можете вибрати один з трьох стандартних пакетів: базовий, оптимальний або розширений.

Щоб переглянути деталі випробувань, включених у пакети, натисніть <ПРОГЛЯНУТИ ПАКЕТ ВИПРОБУВАНЬ>

Нові точки змащення можна додати до вашого обладнання у розділі <КЕРУВАННЯ ОБЛАДНАННЯМ>



Test Method	Basic	Optimum	Advanced	Comment
Quantity	100 ml	100 ml	200 ml	
Lead time	3 day	3 day	4 day	
Appearance MOL LUB M 62-2023	✓	✓	✓	
Kinematic Viscosity, 40°C ASTM D 7279-20 m...	✓	✓	✓	
Kinematic Viscosity, 100°C ASTM D 7279-20 m...	✓	✓	✓	
Viscosity Index ASTM D 2270-24	✓	✓	✓	calculated value
Water content MOL LUB M 61-2023 grade	✓	X	X	
ICP test ASTM D 5185-18	✓	✓	✓	For mineral oils, technology's ac
ISO Code ISO 4406:2021	✓	✓	✓	Only for hydraulic, gas free and hi
Water content ASTM D 6304-20 mg/kg	X	✓	✓	
Mechanical contamination (with filtration 0.8 m...	X	✓	X	Above KV 40°C = 400 mm²/s c
MPC test ASTM D 7543-21	X	X	✓	
Acid number (AN) ASTM D 984-24 mg KOH/g	X	X	✓	Lead times are highly sample de
Water separability at 54°C ASTM D 1401-21	X	X	✓	Measurable parameter for oils b
Water separability at 52°C ASTM D 1401-21	X	X	✓	Measurable parameter for oils a

2.6. Пакети випробувань*:

Ви можете вибрати один із наших пакетів випробувань:

Базовий пакет

- Рекомендується для технічного обслуговування на основі стану: для заздалегідь запланованого відбору зразків масла (кожні 2–3 місяці) та аналізу змін (прогнозоване обслуговування).

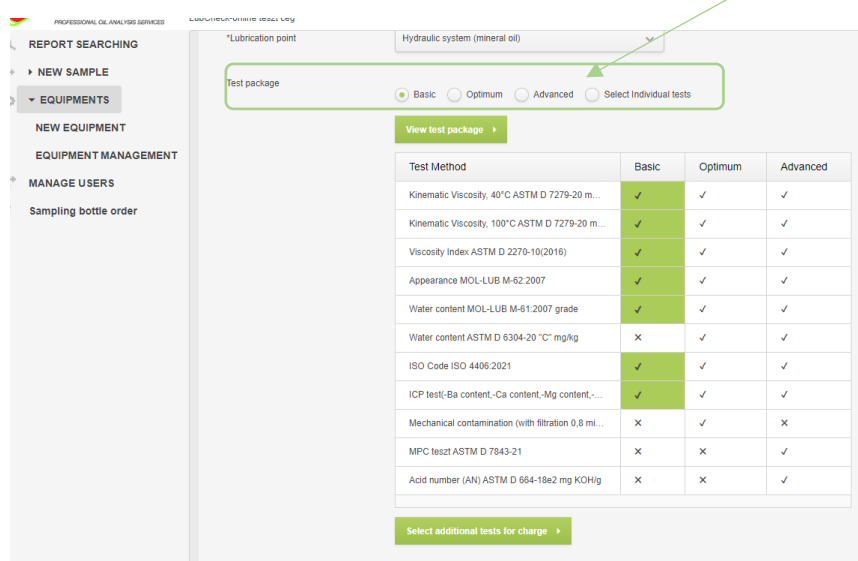
Оптимальний пакет

- Підходить для циклічного моніторингу, наприклад, щоквартального: для профілактичного обслуговування, перед заміною масла та для щорічного техобслуговування. (профілактичне обслуговування)

Розширений пакет

- Рекомендується у разі виникнення несправностей або відхилень від норми. (реактивне обслуговування)

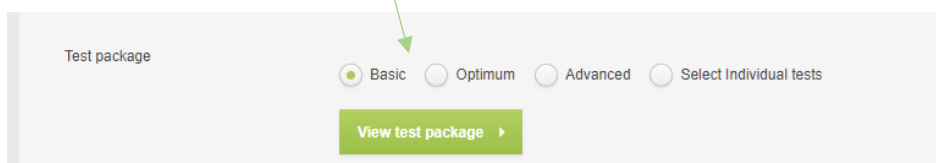
Щоб переглянути вміст кожного пакета, натисніть <Переглянути пакет>.



Test Method	Basic	Optimum	Advanced
Kinematic Viscosity, 40°C ASTM D 7279-20 m...	✓	✓	✓
Kinematic Viscosity, 100°C ASTM D 7279-20 m...	✓	✓	✓
Viscosity Index ASTM D 2270-10(2016)	✓	✓	✓
Appearance MOL-LUB M-62:2007	✓	✓	✓
Water content MOL-LUB M-61:2007 grade	✓	✓	✓
Water content ASTM D 6304-20 °C mg/kg	x	✓	✓
ISO Code ISO 4406:2021	✓	✓	✓
ICP test(-Ba content,-Ca content,-Mg content,-...	✓	✓	✓
Mechanical contamination (with filtration 0.8 m...	x	✓	x
MPC test ASTM D 7843-21	x	x	✓
Acid number (AN) ASTM D 664-18e2 mg KOH/g	x	x	✓

- Ви можете вибрати стандартний пакет відповідно до умов контракту або угоди.
- Або ж після попереднього узгодження можна обрати індивідуальний пакет у разі спеціального запиту. Для отримання додаткової інформації зв'яжіться з нами електронною поштою: lubcheck@mol.hu

Виберіть пакет випробувань: натисніть на відповідну кнопку:



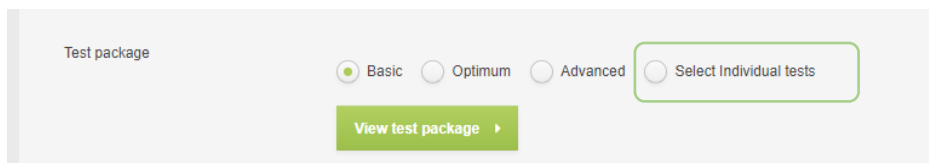
<Вибрати окремі випробування>

<Вибрати окремі випробування>

Якщо вам потрібні лише деякі випробування, а не повний пакет, натисніть

<Вибрати окремі випробування>

Зверніть увагу, що після цього ви відмовитеся від пакету послуг. Використовуйте цю функцію, якщо бажаєте замовити лише 1–2 конкретні випробування.



<Вибрати додаткові платні випробування>

Ви можете додати додаткові випробування до обраного пакета.

Вибір випробування означає, що воно буде замовлене, якщо ви позначите його галочкою у відповідному полі:



У такому разі ви замовляєте лише ті випробування, які відмітили.

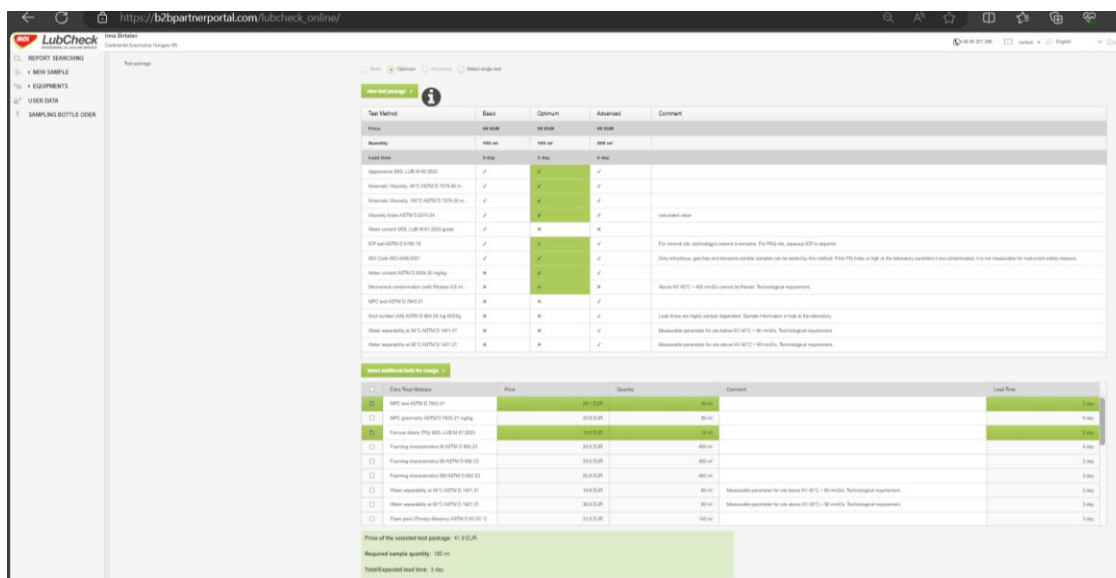
Важливо:

- Доступні випробування можуть відрізнятися залежно від точки змащення
- Якщо потрібного випробування немає в списку, зв'яжіться з нами
- Додавання додаткових випробувань до пакетів призведе до зміни вашого замовлення та потребуватиме додаткових витрат
- Запис даних зразка вважається замовленням

- Ціна та інші дані, зазначені у підтвердженні, є комерційною таємницею і не підлягають розголошенню третім особам
- Прейскурантна ціна на випробування буде вказана у підтвердженні
- Ми залишаємо за собою право змінювати ціни
- Для отримання індивідуальної пропозиції, будь ласка, зв'яжіться з нами

Корисна інформація

- Ми надаємо інформацію про необхідну кількість зразків та терміни проведення випробувань.
- Для обраних випробувань або пакетів буде показано сукупні дані.



The screenshot displays the LubCheck online portal interface. It shows a 'Test package' configuration table with columns for 'Test Method', 'Basic', 'Optimum', 'Advanced', and 'Comment'. Below this, there is a 'Selected items for pricing' table with columns for 'Test Method', 'Price', 'Quantity', 'Comment', and 'Load Time'. The pricing table lists various test methods such as 'APPROXIMATE VISCOSITY', 'WATER SUSPENSIBILITY', 'MECHANICAL STABILITY', etc., with their respective prices and quantities. A summary at the bottom indicates a total price of 41.0 EUR for the selected test package and a required sample quantity of 100 ml.

2.7. Назва виробника мастильного матеріалу*:

Оберіть виробника продукту з випадного списку.

Якщо виробник невідомий, виберіть «Не відомо».

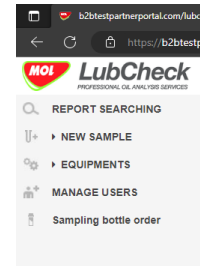
2.8. Назва продукту*:

Оберіть назву відібраного продукту.
Для правильної діагностики просимо вказувати точну назву.

2.9. Назва продукту, який не є продукцією MOL і не міститься у попередньому переліку:

- Введіть тут назву продукту лише у випадку, якщо два попередніх поля є ПОРОЖНІМИ!
- Якщо походження зразка невідоме, залиште попередні два поля порожніми та введіть назву продукту тут.

2.10. Термін експлуатації обладнання та вік масла:



2.11. **Заміна масла при відборі проб***: Оберіть відповідний варіант зі списку

- Якщо ви замінили масло після відбору зразка, потрібно вибрати «ТАК», оскільки зразок відправляється для діагностики стану обладнання.
- Якщо масло не замінювалось після відбору зразка, потрібно вибрати «НІ», оскільки рішення про заміну буде прийматися пізніше.

2.12. **Коментарі**:

Вкажіть тут будь-які додаткові деталі, які можуть вплинути на аналіз зразка, або зазначити питання, на які ви хочете отримати роз'яснення у зв'язку з випробуванням. Не використовуйте це поле для запиту на проведення випробування.

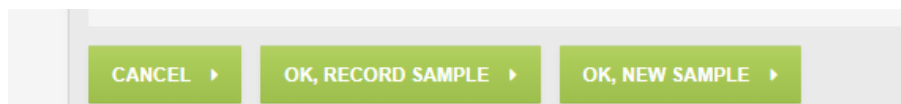
2.13. **Завершення запису зразка та відправлення замовлення**:

- Натисніть <ОК, ЗАПИС ЗРАЗКА>, щоб завершити запис зразка.

Важливо:

Запис зразка також означає замовлення! Будь ласка, ознайомтеся з нашими Загальними умовами та положеннями, опублікованими на цьому вебсайті.

- *Щоб здійснити додатковий запис зразка, натисніть <ОК, НОВИЙ ЗРАЗОК>.*
- *Щоб скасувати запис зразка, натисніть <СКАСУВАТИ>, щоб видалити введені дані.*



2.14. **Підтвердження у форматі PDF**

Після натискання <ОК, Записати зразок> ви отримаєте електронного листа з підтвердженням у форматі PDF, яке міститиме всі введені вами дані.

Запис зразка вважається замовленням, яке створюється з цим підтвердженням.

Ціна та інші дані, зазначені у підтвердженні, є комерційною таємницею і не підлягають розголошенню третім особам.

Якщо у вас є додаткові запитання або потрібно змінити/виправити дані, будь ласка, напишіть на адресу lubcheck@mol.hu

Для отримання додаткової інформації поверніться до <**ГОЛОВНОГО меню**>:

3. Реєстрація НОВОГО обладнання

Перед тим, як додавати новий зразок, необхідно спочатку зареєструвати машину чи обладнання, з якого взято цей зразок.

Інструкції для реєстрації нового обладнання:

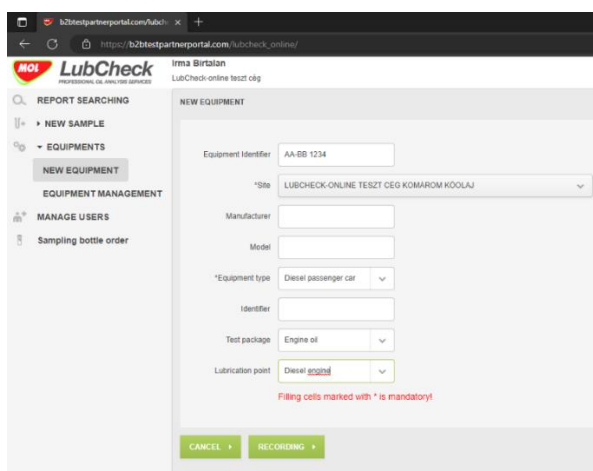
3.1. ІДЕНТИФІКАТОР ОБЛАДНАННЯ:

- не більше 20 символів; та
- чітко визначте обладнання (наприклад, номерний знак для зразка моторного масла або код SAP для промислового обладнання);
- Для аналізу динаміки змін використовуйте один і той самий ідентифікатор для всіх зразків.

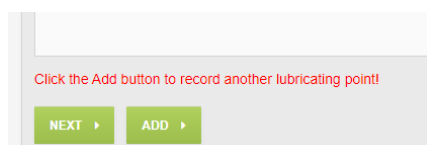
3.2. *МАЙДАНЧИК:

- Якщо ваша компанія має кілька майданчиків з обладнанням, виберіть потрібний майданчик із випадного списку.
- Для додавання нового майданчику, який ще не зареєстрований, зв'яжіться з нами на адресу lubcheck@mol.hu, щоб ми могли зареєструвати його для вас.
 - Контактні особи можуть бути різними для різних майданчиків/місцезнаходжень.

3.3. *Тип обладнання/пакети випробувань/точка змащення:



- Виберіть тип обладнання, пакет випробувань і точку змащення.
- Натисніть <Запис>, щоб зареєструвати нове обладнання.
- Якщо ви берете зразки з різних точок змащення одного й того ж обладнання, додайте кожен пункт окремо, натискаючи <ДОДАТИ>, оскільки пакети випробувань призначені для конкретних точок змащення



3.4. Керування обладнанням

- Перевірте своє зареєстроване обладнання в нашій базі даних.
- Виберіть свій майданчик для фільтрації даних.
- Виберіть обладнання зі списку.
- Натисніть <ВІДКРИТИ>, щоб переглянути всі точки змащення, призначені для вибраного обладнання.

Ви також можете додати нову точку змащення.

4. Керування користувачами

Тут ви можете знайти список зареєстрованих користувачів.

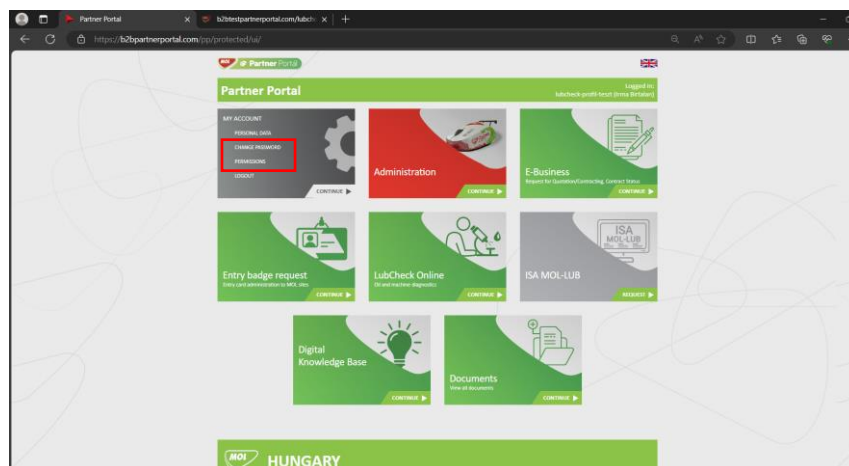
Користувачі з правами адміністратора можуть додавати або видаляти майданчики, призначені колегам.

5. Новий користувач

У застосунку Lubcheck немає можливості керувати реєстрацією нових користувачів або змінювати паролі.

Реєстрацію нових користувачів потрібно здійснити особисто на головній сторінці.

Партнерського порталу, де також можна керувати паролем і правами доступу.



6. Новий майданчик

Для додавання нового майданчика до бази даних, будь ласка, надішліть запит на адресу lubcheck@mol.hu.

7. Замовлення пляшок для проб

- Можна замовити пляшки об'ємом 100 мл або 1000 мл.
- Доставка можлива поштою або разом із замовленням мастила.
- Пляшки будуть надіслані на адресу, вказану в нашій базі даних для вибраного майданчика.