

Додаток №1
до договору № 50-32-14/ 1417
від 17 12 2014 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Член Правління
ПАТ "Кривбасзалізрудком"


Ф.І. Караманиць

Заступник Голови Правління


С.І. Кашев

"17" 12 2014 р.



ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. ректора ДВНЗ «Криворізький
національний університет»


М.І. Ступнік

"12" 12 2014 р.



**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ
на виконання роботи**

ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕАТЕСТАЦІЯ ТЕХНІЧНОГО СТАНУ
БУДІВЕЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД ПАТ «КРИВБАСЗАЛІЗРУДКОМ»,
РОЗРОБКА РЕКОМЕНДАЦІЙ З ПРОДОВЖЕННЯ ТЕРМІНІВ ЇХ ЕКСПЛУАТАЦІЇ, ВИДАЧА ВІДПОВІДІ ТА ВІДОМОСТІ ДЕФЕКТІВ НА ВСІ
СКЛАДОВІ ЕЛЕМЕНТИ М/К ІЗ ЗАЗНАЧЕННЯМ ДЕФЕКТІВ І НЕОБХІДНИМ ПЕРЕЛІКОМ ВИКОНАННЯ РЕМОНТНИХ РОБІТ, ВНЕСЕННЯ
ЗМІН ДО ПАСПОРТІВ ТЕХНІЧНОГО СТАНУ ОБ'ЄКТІВ

2. Мета роботи – обстеження будівельних конструкцій будівель та споруд ш. ім. ЛЕНІНА, ш. ГВАРДІЙСЬКА, ш. ОКТЯБРСЬКА, ш. РОДІНА, ЕНЕРГОЦЕХУ, АВТОБАЗИ, АПАРАТА УПРАВЛІННЯ, БАЗИ МТС, РМЗ, ШБУ, УЗТ ПАТ "Кривбасзалізрудком", розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації видача паспортів технічного стану та внесення змін в паспорти технічного стану на об'єкти.
3. Початкові дані для проведення робіт – проектно-технічна інформація про об'єкти обстеження.
4. Етапи роботи:

№ етапу	Найменування робіт по етапу	Плановий термін виконання	Кінцеві результати
1	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій мосту пішохідного УЗТ, надшахтної будівлі (підстанція) ш. Північна, будівлі пилорами РУ та надшахтної будівлі ш. Правд ш. Родіна; галереї конвеєрів 8-9, перевантажувального вузла №1, перевантажувального вузла №2 ш. Октябрська, а також галереї №1 ш. ім. Леніна. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	05.01.15 28.02.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
2.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій баштової надшахтної будівлі, будівлі вентустановки, будівлі вентустановки ш. Н.- Північна та будівлі сортування ш. Октябрська. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	05.01.15 31.03.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
3.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій пішохідного міста біля будівлі ш. ім. Леніна, перевантажувального вузла №4 ш.Октябрська, а також будівлі рудоуправління БТО, міста через з/колії ст. Шмаково та будівлі автогаража з червоним куточком ш. Родіна. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	01.02.15 30.04.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
4.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій копра металевого (з ма-чтою), галереї №2 та людського ходка ш. Гвардійська, а також бокс на 15 автомобілів Автобази. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	01.03.15 31.05.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
5.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій кранової естакади, резервного складу руди (південне крило) ш. ім. Леніна, а також будівлі електроцеху РМЗ. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди	01.04.15 30.06.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
6.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій надшахтної будівлі ш. Нова ш. Гвардійська, будівлі вентилятора ш. Північна, естакади резервного складу руди ДКСМ ш. Родіна, а також теплогенераторної для обігріву стовбура ЕЦ. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди	03.05.15 31.07.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
7.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій резервного складу руди (північне крило) ш. ім. Леніна та будівлі цеха №1 і №2 (від.1) АПК-1. ГО (АПК-1) РМЗ. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	01.06.15 31.08.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
8.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій приймального бункера вихідної руди, корпусу дрібного подріблення, галереї порожніх пород ш.Зоря ш. Октябрська, а також будівлі тресту КШБ ШБУ. Розробка рекомендацій по продовженню строку її експлуатації та внесення змін в паспорт технічного стану на споруди.	01.07.15 30.09.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
9.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій баштової надшахтної будівлі ш. Нова –Північна ш. Октябрська, а також будівлі насосної шахтних вод, будівлі РКЦВ-2 з електропідстанцією та будівлі електропідстанції з щитовим блоком Енергоцеху. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	01.08.15 31.10.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
10.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій баштової надшахтної будівлі ш. Північна ш. Гвардійська, а також корпусу середнього поріблення та корпусу середнього подріблення ЦЗФ ш. Октябрська. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорти технічного стану на споруди.	01.09.15 30.11.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану

11.	Обстеження та оцінка технічного стану будівельних конструкцій будівлі управління та будівлі обчислювального центра АУП, а також виробничого головного корпусу АОК та пилорами лісового складу бази МТС. Розробка рекомендацій по продовженню строку їх експлуатації та внесення змін в паспорта технічного стану на споруди.	01.10.15 31.12.15	звіти по обстеженню, техніч.паспорт/ зміни до паспортів технічного стану
-----	--	----------------------	--

5. Основні вимоги до виконання роботи:

- роботи повинні виконуватись згідно: «Нормативні документи з питань обстежень, паспортизації, безпечної та надійної експлуатації виробничих будівель і споруд», ДБН 362-92 «Оцінка технічного стану сталених конструкцій виробничих будівель та споруд, які експлуатуються»;
- обстеження металевих конструкцій повинно бути повним та поелементним, при цьому повинна бути одержано максимально можлива технічна інформація про стан конструкцій та бути оцінена експлуатаційна їх придатність згідно нормативних документів.

6. По закінченню роботи Виконавець передає Замовнику три екземпляри звіту по обстеженню та три екземпляри паспорту технічного стану на об'єкт (по первинному обстеженню) та змін до паспорту технічного стану на кожний об'єкт.

7. Використання результатів обстеження дозволить розробити оптимальний по кошторису та технічному рішенням варіант відновлення експлуатаційної придатності пошкоджених будівельних конструкцій будівель та споруд ПАТ «Кривбасзалізрудком», збільшити їх міжремонтний термін до нормативних значень.

Начальник відділу ремонтів будівель та споруд ПАТ "Кривбасзалізрудком"

 С.А. Бобченко


Начальник бюро технічного нагляду за будівлями та спорудами ПАТ "Кривбасзалізрудком"

 Н.Л. Матюшова

Начальник НДЧ КНУ

 В.С. Моркун

Керівник теми

 Є.Г. Іванов

Нормоконтролер

 Ю.Ю. Кривенко