



# THE PRIDE

OFFICIAL NEWSLETTER OF SNGPL

Volume 13  
Issue 02  
February 2020



**WORK COMMENCES ON NETWORK EXPANSION IN KHYBER PAKHTUNKHWA**



**SUI NORTHERN'S ENGINEER DEVELOPS GAS LEAK DETECTOR**



# کشمیر

بنے گا پاکستان

حق خود ارادیت کے حصول و آزادی کی جدوجہد میں  
سوئی ناردرن گیس اپنے کشمیری بہن، بھائیوں کے ساتھ ہے



سوئی ناردرن گیس  
Sui Northern Gas

سڈیا افئیر ڈیپارٹمنٹ | Media Affairs Department

# THE PRIDE

OFFICIAL NEWSLETTER OF SNGPL

Volume 13

Issue 02

February 2020

**Patron - in - Chief:** Amer Tufail  
**Chief Editor:** Syed Jawad Naseem  
**Editor:** Amjid Ikram Mian  
**Editorial Team:** Babar Rafique  
Tanveer Yaqub  
Asif Shakeel

Published by PR & Publications Section, Media Affairs Department

## Cover Story

# 08

As part of the comprehensive UFG reduction plan, Sui Northern Gas recently launched another project in Karak, Kohat and Hangu districts of Khyber Pakhtunkhwa.

## Special

# 06

Promotion of R&D Culture resulted in a major innovation.

## Sports

# 13

SNGPL players recent participation in the tennis championship.

## On other pages

04 Editorial Note

05 MD Words

06 Special

08 Cover Story

11 Glimpses

12 Hajj Draw 2020

13 Tennis Championship 2020

14 Safety

15 Cloud Video Conferencing

16 SNGVLP

18 All in the SNGPL Family

### Disclaimer:

The views and opinions of Authors/Departments/interviewed persons expressed herein do not necessarily state or reflect those of the Editorial Team. The Editorial Team cannot be held responsible for any mistake/error in facts or figures quoted by Authors/Departments/Interviewed persons.

Share your feedback with us:  
Media Affairs Department,  
Sui Northern Gas Pipelines Limited,  
Ground Floor, LDA Plaza,  
Egerton Road, Lahore.  
☎ 042-9920 4338  
☎ 042-9920 1317  
@ media.affairs@sngpl.com.pk  
📺 /SNGPLofficial  
@/sngplofficial

You can also read the newsletter online on SNGPL 's website or scan the QR Code to access it on your smart device



# EDITORIAL NOTE

During the recent few years, Sui Northern Gas has promoted the concept of Research and Development (R&D) within the Company. The Board of Directors as well as the Company Management has been emphasizing on innovation to cope with the existing as well as potential challenges of future. This has led to development of a new culture where the Executives can be seen working in the same direction and an outcome of the same policy was recently witnessed when an Engineer associated with Corrosion Control Department recently developed gas leak detector. The details reveal that the indigenously developed device has been successfully tested and it has delivered satisfactory result similar to its imported counterpart procurement and repair of whom cost whopping amounts. This development has therefore not only added another feather in our cap but would also result in meaningful savings for the Company.

Among the challenges confronted by Sui Northern Gas, Unaccounted for Gas (UFG) can easily be termed as the biggest. During the recent times, particularly, the Company Management has made all out efforts to curb the UFG losses. This includes launch of the biggest ever crackdown against gas theft during which several cases of gas pilferage were unearthed by Sui Northern Gas's teams and cases were lodged at the respective police stations. The crackdown is going on with the same spirit in all the regions. Despite these efforts, the Company continued to face tough situation in areas hit by law and order situation. Then there were areas without natural gas network so people had illegally obtained connections from lines passing through nearby areas. Removal of such Illegal connections was next to impossible owing to public pressures and such activities were significantly contributing towards increase in the UFG. In order to combat increasing UFG ratio in such areas, the Company Management and Government of Pakistan has envisaged a project for laying of gas network of more than 2,600 kilometers in Karak, Kohat and Hangu districts of Khyber Pakhtunkhwa at a total cost of Rs. 9 billion. The Phase I of this project has been approved at a total cost of Rs. 1.94 Billion wherein new network for 486 km will be laid, which will benefit more than 19,000 consumers. The same has recently been inaugurated by Chief Minister of Khyber Pakhtunkhwa Mehmood Khan. UFG has been proving too heavy on the Company's financial health and it is right time that different solutions are designed to bring it further down to internationally acceptable standards.

It is a wide misconception that productivity of any organization is directly related to financial incentives given to its employees. While it may be partially true but the fact is that no organization can expect high productivity unless its employees are medically fit and work environment is safe in line with international HSE standards. At SNGPL, occupational health and safety of the Company employees is given top priority by the Management. HSE Department organizes activities whereby the employees get opportunity to get them thoroughly checked. Launch of Mobile Health Unit and the regular medical camps at Head Office as well as regional offices are among such activities. This year as well the camp was organized and large number of the Company employees visited the camp for medical checkup.

Hajj is one of the fundamentals of Islam and every Muslim wishes to perform Hajj at least once in life. Sui Northern Gas provides its employees with the opportunity to perform Hajj. Every year names of lucky employees are selected through computerized balloting. This year as well, 80 employees will be performing Hajj. Editorial team of "The Pride" wishes all the best to the lucky employees for the holiest spiritual journey.

(Syed Jawad Naseem)  
Chief Editor

## MANAGING DIRECTOR

“Talent wins games, but teamwork and intelligence win championships.”

- Michael Jordan, Renowned Basketball player

It was in the second half of the last year that we began preparing for the challenging period of the year. All the operational issues including low gas pressures in winters; consumer complaints and their swift resolution; UFG control activities and their appropriate projection; image building of the Company; and interaction with consumers, etc came under the Management level discussions. The objective was to identify problematic areas, seek solutions to them and remain in constant coordination to ensure quick and smooth implementation of the agreed solution.

Now the winter season is almost over. Together, we tried level best to maintain highest standards of customer services as well as ensured timely execution of jobs in order to cater to the needs of our consumers. This not only required Management level meetings and decisions but equally charged teams at all levels who are always ready to put in best efforts to achieve the mutually agreed goals. Today I am very proud to say that because of the team efforts, we have successfully managed one of the most severe winter seasons in decades. Yes there were some isolated problems, but the situation didn't get out of hand anywhere in the entire network. Compared to previous years it was very well managed and everyone acknowledged it. For this milestone, we all deserve a pat on the back.

However, we are a public sector utility company where challenges do not diminish with end of specific season. Winters may have been over but there are more challenges that we should be ready to combat. The challenges faced by the Company require us to be on toes all year round. As you know, the Unaccounted for Gas (UFG) is a menace which has been continuously denting our financial health so we need to refocus on UFG control activities, in line with the GOP directions and acceptable standards. We shall ensure to implement UFG combat strategy while achieving annual UFG targets by the end of June positively

Similarly, customer complaints whether on PMDU Portal or at our Customer /Complaint Centers must also continue to be resolved promptly while we have made major headways in there resolution. Our Media Affairs Department has also performed well during winters while a successful print, electronic and social media campaign was carried out along with protecting the Company's image and repute. Media Department also effectively contributed towards identification of bottlenecks in respect of supply of gas to our esteemed consumers and there prompt resolution through effective monitoring of media. The implementation of timely feedback mechanism by introduction of social media platforms went a long way in prompt redressal of consumer complaints.

I want to emphasize once again that we are all one team and each other's strength. Do remember that we sink and swim together. Let us continue to work together for a better and stronger SNGPL.



## SUI NORTHERN'S ENGINEER DEVELOPS GAS LEAK DETECTOR

### Corrosion Control Department

Gas leakage detection activity is performed by Corrosion Control Department for the identification of underground gas leakages arising from buried pipelines infrastructure laid in all the Distribution Regions. For this purpose, at present, SNGPL has 78 laser based gas leak detectors procured from abroad. The maintenance/repairing/trouble-shooting of these equipments is being carried out at Corrosion Control Center for the last ten years due to which the Company has acquired sufficient expertise, knowledge and skills to design and fabricate own leak detection equipment.

It is worth mentioning that under the leadership of General Manager (Corrosion) Amjad Mumtaz and Chief Engineer (Corrosion) Ahmad Jawad Khan, the Corrosion Control Center team headed by Executive Engineer Farrukh Haider has achieved this landmark of designing and developing two types of gas leak detection modules (domestic and portable) by utilizing in-house resources. The hardware architecture and software algorithms have been generated by employing technical and creative

expertise. Moreover, the Department successfully completed their testing in the workshop during the last six months which concluded on desirable results. The domestic leak detector is a fixed type (wall mounted) sensor alarm module which will be helpful to detect gas leakages inside a house/kitchen to avoid fire and explosion hazard, while portable detector is a hand held device which will be useful in enhancing personnel safety in the company i.e. detecting accumulated gas in the valve pits.

### Need for the Development

- To ensure safety of the Company employees.
- To provide cheap safety solution for public at large.
- To utilize technical expertise of the Company's engineers/technicians in the field of research and development.

### Salient Features

- Low cost (Approximately 1/10th the cost of imported equipment).
- Digital display to measure the concentration of gas leakage both in percentage and parts per million.

- Light weight and long life.
- Easy to repair, refurbish, modify and re-program.
- Good sensitivity to both LPG and Natural gas.
- Good response time and accuracy.
- Rechargeable battery backup option
- Easily chargeable through a simple mobile charger or vehicle charger port
- Adjustable sensitivity according to our requirement.

### Working Principle

The Department has used semiconductor based gas sensors in the module. When semiconductor particles (SnO<sub>2</sub>) are heated in clean air at high temperature,

environmental oxygen is adsorbed on the particles surface by capturing free/donor electrons of tin dioxide. This forms a potential barrier at grain boundaries, causing high sensor resistance and low conductivity; hence restricting electric current flow. However, in the presence of reducing gases, like Methane, the surface density of adsorbed oxygen decreases as it reacts with the reducing gases. Electrons are then released into the semiconductor, allowing current to flow freely through the sensor. This change in current flow is decoded into gas concentration value through electronic circuitry.

### Estimated Material Cost Fixed Detectors

Type	Cost (Rs.)
Domestic gas leak detector (with battery backup and wireless communication)	3,100
Domestic gas leak detector (with battery backup)	2,550
Domestic gas leak detector (without battery backup and wireless communication)	1,950

**Portable Detector** = Rs. 4,000/- (without casing)

### MAIN COMPONENTS USED

- Semiconductor based gas sensor with anti-explosive stainless stain-less steel protective mesh.
- 8 bits, 28 pins Microcontroller (ATMega)
- Quartz crystal oscillator
- Voltage regulator
- Liquid crystal display (1602)
- USB interface chip and power port.
- Tx-Rx indicator LEDs
- Analogue input and digital output pins

- Reset switch, capacitors, resistors and transistors
- Vero board
- Buzzer alarm.
- Compatible power supply (5V, 350 mA min)
- Rechargeable sealed lead acid battery.
- Multi-color Wires / cables.
- Potentiometer for sensitivity adjustment.
- 05 Volts, single channel relay module.
- Light emitting diodes (white, green, red) etc.
- Programming in C-Language

### LEAK DETECTION MODULE (PROTOTYPE)



# EXTENDING FOOTPRINT TO OVERCOME UFG WORK COMMENCES ON NETWORK EXPANSION IN KHYBER PAKHTUNKHWA

**Usman Hassan**

Reduction in Unaccounted for Gas (UFG) is top priority for the Company Management. UFG has been a big challenge particularly in different areas of Khyber Pakhtunkhwa where losses in the network under 14 SMSs of the southern Districts of the province have reached to the extent of 15BCF per year which amounts to PKR 5.6 billion when computed at average gas prices.

In order to curb UFG, a plan was devised which also included laying of distribution lines in southern districts of Khyber Pakhtunkhwa. Distribution Department recently developed a new region in Karak that does not have resources to execute this project in the stipulated timeline. Hence the Company Management entrusted Projects Department for laying of distribution network along with the construction of supply mains.

### **The Plan**

The plan for overcoming UFG in the southern Districts of KPK includes laying of 2,677 kilometer gas network at the total cost of PKR 9

billion approximately in Karak, Kohat and Hangu Districts. The project includes both the rehabilitation of existing network and extension of existing network to replace the illegal connections with the legal connections. The plan is to be executed within three years in two phases and phase – II will be started subject to successful completion of phase – I.

### **Cost of Project**

The total cost of the project is Rs. 1,944.990 Million:  
Government Funding (in direct) Rs. 1,250.381 Million  
Government Funding (direct) Rs. 694.609 Million

### **Phase – I**

Phase – I of the plan is expected to reach approximately 19,000 consumers and is scheduled to be completed within 18 months from the date of beginning.

### **Execution Plan**

Due to highly compressed delivery date for the project, work is planned to be started simultaneously at several fronts.

Work on the project commenced with the



inauguration by the Honourable Chief Minister of Khyber Pakhtunkhwa Mehmood Khan last month. The work is being carried out by Project

Construction crews day and night to ensure earliest completion of the project.

*The writer is Deputy Chief Engineer (Projects).*

### Details of the network to be laid (rehabilitated/extended) under phase – I

SMS	6" dia Supply Mains (Km)	4" dia Network (Km)	2" dia Network (Km)	1" dia Network (Km)	Total Houses	Total Gas Pipeline to be Laid (Km)
SMS Karak	6.5	33.5	54.75	56.8	11436	151.55
SMS Hangu	3.0	7.5	11.5	10.0	2390	32.0
SMS Chokara	5.0	41.2	99.70	88.0	3840	233.0
SMS Shakardara	6.0	19.3	23.1	13.10	570	61.5
<b>Totals</b>	<b>20.5</b>	<b>101.5</b>	<b>189.05</b>	<b>167.9</b>	<b>18236</b>	<b>478.05</b>

- Rehabilitation of SMS Shakardara, Karak, Chokara and Hangu
- Establishment of Karak Camp

### Project Execution Plan

Tentative Execution Plan ( Extension of Gas Network/ Rehabilitation of Network in Oil & Gas Producing Districts of Khyber Pakhtunkhwa)

Camp	Network	Line Description	Length (meters)	Months																	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Karak Camp	SMS Karak	6" Dia x 5.5 Km + (3.0 Km) Supply main	6,500	[Gantt bar]																	
		4" Dia x 30.5 Km + (3.0 Km)	33,500	[Gantt bar]																	
		2" Dia x 52.72 Km + (2.0 Km)	54,750	[Gantt bar]																	
		1" Dia x 55.8 Km + (3.0 Km)	56,800	[Gantt bar]																	
Point Spread Shakardara	SMS Shakardara	6" Dia x 6.00 Km Supply main	6,000	[Gantt bar]																	
		4" Dia x 13.3 Km + (2.0 Km)	13,300	[Gantt bar]																	
		2" Dia x 15.8 Km + (7.5 Km)	23,300	[Gantt bar]																	
		1" Dia x 13.1 Km	13,300	[Gantt bar]																	
Karak Camp	SMS Chokara	6" Dia x 5.00 Km Supply main	6,000	[Gantt bar]																	
		4" Dia x 41.2 Km	41,200	[Gantt bar]																	
		2" Dia x 99.7 Km	99,700	[Gantt bar]																	
		1" Dia x 88.0 Km	88,000	[Gantt bar]																	
Karak camp	SMS Hangu	6" Dia x 3.00 Km Supply main	3,000	[Gantt bar]																	
		4" Dia x 7.50 Km	7,500	[Gantt bar]																	
		2" Dia x 11.5 Km	11,500	[Gantt bar]																	
		1" Dia x 10.0 Km	10,000	[Gantt bar]																	



The progress on the project (as on 06.02.2020)

Sr. No.	Description	Dia (inch)	Length (m)	Welding (m)
1	Supply Main For Ogai Banda District Karak	6	5,000	4,310
2	Supply Main For Shakardara Kohat	6	6,000	2,717
3	Gundai Kallay, District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	3,600	274
4	Nari Khawara, District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	2,000	1,742
5	Kashmiri Banda, District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	1,200	1,596
6	Network For Amin Khel, District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	2,300	825
7	Kuch Banda District Hangu Downstream Of SMS Hangu	4	3,000	1,067
8	Ogai Banda District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	3,500	1,907
9	Bagato District Hangu Downstream Of SMS Hangu	4	1,000	950
10	Wanky Siaraj Kheel District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	3,000	180
11	Shanki Banda District Karak Downstream Of SMS Chokara	4	1,000	733
12	Sadder Kheel District Kohat Downstream Of SMS Shakardar	4	3,000	1,933
13	6" Ø 5.5 Km Supply Main For Kanda Banda District Karak	6	5,000	480
<b>Total</b>			<b>40,100</b>	<b>18,714</b>



# [ glimpSES ]



► *Roohi Raees Khan, Chairperson SNGPL Board of Directors, visited Sui Southern Gas Head Office to meet Dr. Shamshad Akhtar, Chairperson SSGC Board of Directors. Different issues came under discussion at the meeting to improve working relationship between the two organizations.*



► *Senior General Manager (Compression) Mohammad Aslam recently retired after serving the Company for more than 33 years. A farewell meeting was organized in his honour which was attended by Managing Director SNGPL Amer Tufail, DMD (Operations) Sohail M. Gulzar and Senior Management of the Company.*

# HAJJ DRAW 2020



## **Abbottabad (D)**

Shakeel Ahmad (Distribution)  
Muhammad Yousaf (Billing)  
Rehmat Ullah (Accounts)  
Muhammad Anwar Khan (Distribution)  
Sardar Muhammad Hafeez (Billing)

## **Bahawalpur (D)**

Kalsoom Ishaque (Administration)  
Rehmat Ullah (Accounts)  
Muhammad Asif (Billing)

## **Faisalabad (D)**

Gul Furqan (Distribution)  
Sohail Anjum (Corrosion)  
Syed Zeeshan Bukhari (Distribution)  
Mumtaz Ahmad (Customer Services)  
Muhammad Younis (Corrosion)  
Muhammad Akhtar (Sales)

## **Faisalabad (T)**

Zulfiqar Ali (Accounts)  
Abdul Ghaffar (Transmission)

## **Gujranwala (D)**

Asmat Ullah (Metering – Ops.)  
Rafaqat Ali (Distribution)

## **Gujrat (D)**

Muhammad Asghar (Billing)  
Tanveer Iqbal (Treasury)

## **Head Office**

Hajra Qamar (IT/MIS)  
Shahab Akbar (Sales)  
Samiullah Khan (Corporate Affairs)  
Nasir Ali (Treasury)  
Fayyaz Ahmed (Finance)  
Arshad Javed (Accounts)  
Zahid Mukhtar (Metering)  
Iqbal Hussain (Administration)  
Muhammad Waqar Afzal Malik (Procurement)  
Islam Ud Din (Corrosion)  
Muhammad Shahid Latif (IT/MIS)  
Muhammad Saleem (Procurement)  
Sahib Ur Rehman (Administration)

## **Islamabad (D)**

Gul Tassaf Khan (Distribution)

Zulfiqar Ali (Distribution)  
Riasat Ali (Distribution)  
Umer Farooq (Billing)  
Nizabat Ali (Distribution)  
Muhammad Husnain Tareen (Corrosion)  
Noor Kalam (Stores)

## **Lahore East (D)**

Muhammad Arshad Kamran (Distribution)  
Muhammad Arshad Khan (Billing)  
Salah Ud Din (Administration)  
Muhammad Anwar (Distribution)  
Muhammad Safdar (Distribution)  
Haroon Khan (Distribution)

## **Lahore West (D)**

Najam Malik (Distribution)  
Muhammad Noor Khan (Distribution)

## **Mardan (D)**

Sardar Khan (Distribution)  
Muhammad Adil (Administration)

## **Multan (D)**

Nasir Hussain (Distribution)  
Shamshad Ahmad (Distribution)  
Fiaz Ahmad (Administration)  
Ghulam Shabbir (Accounts)

## **Multan (T)**

Asad Ali Khan (Compression)  
Zia Husnain (Administration)  
Khurshid Ahmad (Accounts)  
Pathan Khan (Compression)  
Arz Mohammad (Compression)  
Syed Jamal Sadiq (Metering)

## **Peshawar (D)**

Shahi Rehman (Administration)  
Muhammad Jamil Khan (Billing)  
Muhammad Humayun (Sales)  
Waqar Ahmad (Distribution)

## **Project HQ**

Jamsheid Ali (Projects)  
Syed Hashim Ali Shah (Projects)  
Maqsood Ahmad (Quality Assurance)  
Muhammad Afzal (Stores)  
Razzaq Ahmad (Projects)

## **Rawalpindi (D)**

Muhammad Pervaiz (Metering – Ops.)  
Muhammad Ijaz Khan (Distribution)  
Tariq Mehmood (Quality Assurance)

## **Sahiwal (D)**

Rashid Ahmed (Billing)

## **Sargodha(D)**

Jehangir Khan (Corrosion)

## **Sheikhupura (D)**

Muhammad Afzal Tahir (Distribution)  
Muhammad Yamin Khan (IT/MIS)

## **Sailkot (D)**

Mahmood Akhtar Cheema (Distribution)  
Malik Mohammad Yasin (Distribution)

## **Wah(T)**

Muhammad Asif Khan (Transmission)  
Saeed Ur Rehman (Transmission)  
Gharib Nawaz (Transmission)



## SNGPL WINS GOLD AND SILVER AT 5<sup>TH</sup> NATIONAL SENIORS AND JUNIORS TENNIS CHAMPIONSHIP

SNGPL Tennis players participated in the 5th National Seniors and Juniors Tennis Championship 2020 from 27 January to 4 February 2020 at Defence Authority Creek Club,

Karachi. The players representing SNGPL gave outstanding performance and won four gold and two silver medals.

Sr. No.	Players Name	Event Category	Position
1	Aqib Hayat (SNGPL)	Boys under 18 Single	Winner
2	Aqib Hayat (SNGPL) & Hasheesh Kumar	Boys under 18 Double	Winner
3	Hamid Israr (SNGPL) & Mahatir Muhammad	Boys under 18 Double	Runner Up
4	Hamid Israr (SNGPL)	Boys under 14 Single	Winner
5	Hamza Roman (SNGPL)	Boys under 12 Single	Runner Up
6	Hamza Roman (SNGPL) & Athesham (SNGPL)	Boys under 12 Double	Winner



## CLOSED CIRCUIT CAMERAS FOR STRONGER SURVEILLANCE

### Rizwan Nasim

Closed-circuit Television (CCTV) is a system that allows keeping an eye on what's going on in and around our facility or location. Cameras and monitors enable us to view events live while recorders archive footage for later reference. CCTV technology has been in place for decades now; however improvements in recent years has made it even more effective. There are basically two types of Cameras:

#### Internal and External Dome Cameras

The dome camera is most commonly used for indoor and outdoor security and surveillance. The shape of the camera makes it difficult for viewer to tell which way the camera is facing. Dome shape camera is a strong piece of design, deterring people around by creating an air of uncertainty. Other benefits of this type of camera include ease of installation, vandal-resistant and IR night vision etc.

#### Bullet Camera

Bullet cameras are long and cylindrical in shape and are ideal for outdoor use. Strength of these types of cameras lies specifically in applications which require long distance viewing and installed within protective casings which shield them against dust, dirt and other natural elements. The cameras can easily be mounted with a mounting bracket and come fitted with either fixed or varifocal lenses. Other benefits of this type of camera include IR night vision, Compact size aids installation and high quality image resolution etc.

Video recorders record everything which is captured by cameras. We can set the period of

the day during which video needs to be recorded. Video recording options include DVR and NVR.

- Digital video recorders (DVRs) are the modern replacement for analog recorders that use videotapes. DVRs capture footage from analog cameras in a digital format at the desired resolution and frames per second. When the hard disk gets full, new images will record over the oldest footage first.
- Network video recorders (NVRs) work similarly to DVRs, but these are compatible with IP cameras. Cameras and NVR connect via a network switch or router and easily access footage on an NVR through a web browser or mobile app.

CCTV Cameras are commonly used for a variety of purposes, such as:

- a) Maintaining security of premises.
- b) Observing behaviour of workers with consumers in order to enhance customer facilitation.
- c) Monitoring the movement of vehicles, welding plants, machinery etc.
- d) Overseeing locations which can be potentially hazardous to a human, for example highly toxic environments.

HR and Nomination Committee of Board of Directors in its 110th meeting advised to install Closed Circuit Television (CCTV) cameras at every Complaint Center to monitor the complaint functions effectively. Accordingly, HSE Department procured CCTV Camera Systems. Initially, CCTV Cameras have been successfully installed and commissioned at 13 Customer Service Centers of Lahore and Sahiwal Regions out of total 85 CSC's in June-2018. Performance of CCTV camera systems was evaluated as satisfactory as it fulfilled the desired requirement. Installation and procurement of CCTV camera systems at remaining CSC's, Complaint Centers, Regional / Sub area offices including Regional metering shops / Domestic meter inspection shops, Transmission and Compression offices is in progress and is expected to be completed by June 2020.

*The writer is Senior Engineer (HSE) at Head Office*



## CLOUD VIDEO CONFERENCING

**Abdur Rehman**

Video conferencing is the technology that allows you to hold meetings with several correspondents who are located in different places while seeing and talking to them in real time. It is different from simple video calling, which is normally one-to-one video communication.

The benefits of video conferencing are far-reaching. Working together has never been easier. The promise of video conferencing is: to have improved communication, better business relationships, better attendance in meetings, travel time and cost saving, and having meetings at a short notice.

Traditionally, video conference required high quality meeting room hardware. Participants of the Video Conference had to be present in a special Video room to join the conference. Servers and meeting room systems needed to be maintained and monitored.

These days, High Speed Internet availability through 4G and Wifi hotspots has allowed a new kind of video conferencing solution for the people on the go. It is the advent of "Cloud Video Conferencing" in which a participant who may be anywhere in the world, equipped just with an Internet-connected device, can join a video conference.

This latest generation of Video Conferencing has given mobility to the businesses. Now, you do not have to be on a specific location to be able to join in on a virtual meeting. Currently, these Cloud Video systems are being used around the world in the field of

healthcare, education, finance and government departments. Without the need of expensive set up of Meeting rooms and Equipment, any organization can have its teams collaborating in real-time.

Once a business has acquired a Virtual Room on a Cloud Video Conference Server, it can be accessed any time with secure, password-protected access. No one is allowed inside a virtual room without a password. It can be programmed such that every new meeting requires a new password. Also, owing to the fact that these video conferences can be sensitive in nature, end-to-end encryption is also added for security. Due to this encryption, only the participants can listen or watch the proceedings of the video conference, not even the Cloud Video Server or Administrator can listen or watch the conference.

There are a few solution providers which specialize in cloud video conferencing, for example Zoom, BlueJeans and LifeSize. These companies provide their apps for Android and iOS, just like Whatsapp, anyone can install the app and use their services. These service providers have installed high capacity Video Servers. These servers allow users to dial-in and have a High Definition quality video conference while being virtually anywhere around the Globe. Regardless of the type of device, either it is an iPad, Smart phone, Room Video System or even a Laptop, the users can connect to a Video Conference and have a face to face meeting with their colleagues, clients or other business.

*The writer is Executive Engineer (Telecoms), Head Office.*



## SNGPL'S VIRTUAL LEARNING PLATFORM (SNGVLP)

### Aqdas Adnan

Companies have to constantly innovate and react to market needs and demands. This means the introduction of new products, improvements to production processes, and keeping up with new regulations or compliance guidelines keep happening almost continuously.

Delivery of consistent training nowadays is not only a company's need to remain competitive but a compliance requirement as well. To avoid falling short of this requirement companies are acquiring Learning Management Systems (LMS) which is a software application or web-based technology used to plan, implement and assess a specific learning process. It is used for e-Learning practices and, in its most common form, consists of two elements: a server that performs the base functionality and a user interface that is operated by instructors, students and administrators.

Besides providing quality and consistency of training, LMS bring immediate cost savings. These systems make use of the Company's existing IT infrastructure for training and education purpose. You do not need to move employees and trainers, your administrative costs related to trainings are reduced considerably.

### What are learning management systems used for?

The primary use of a learning management system is for Knowledge Management (KM). KM refers to the gathering,

organizing, sharing and analysis of an organization's knowledge in terms of resources, documents and people skills.

Employee training is one of the most commonly used cases for LMS in a corporate environment. In this case, the LMS is used to help train existing and new employees by providing opportunities to access training materials across various devices. The LMS can be used to assign the necessary courses to current employees to ensure they are developing effective job skills.

### Virtual Learning Platform at SNGPL

Classroom trainings do have their charm. You get to meet peers, interact with them about challenges faced on the job, and discuss politics and economy. There is a certain bonding that happens during in-person training sessions that online training or e-learning cannot match. Yet, companies are moving towards e-learning steadily. The entire training program is seldom moved online but the number of online training hours has been steadily increasing in organizations. SNGPL has recently launched its Learning Management System (LMS) by the name of Sui Northern Gas Virtual Learning Platform (SNGVLP). The platform was launched in the Board Meeting headed by the Chairperson. The platform will allow employees to access training contents from any location. The platform will help increase employees productivity and reduction in training costs.

SNGVLP can be thought of as a large repository that allows users to store and track



information in one place. Any user with a secure login and password can access the system and its online learning content.

### Salient features of SNGVLP

**Responsive design** - Users are able to access the SNGVLP from whatever type of device they choose, whether it's a desktop, laptop, tablet or smartphone.

**User-friendly interface** – SNGVLP has been designed to enable learners to easily navigate the LMS platform. The Dashboard provides quick links to the available courses and to enroll into a course as per the assigned KPIs.

**Reports and analytics** - This includes eLearning assessment tools. Instructors and administrators are able to view and track their online training initiatives.

### Course and catalogue management

The SNGVLP will become the primary system to deliver all the courses. Business departments will be able to create and manage these catalogues and courses in coordination with SNGTI to deliver a targeted learning experience.

Presently the courses are categorized in two broad categories of technical and soft skills.

### Benefits of a learning management system

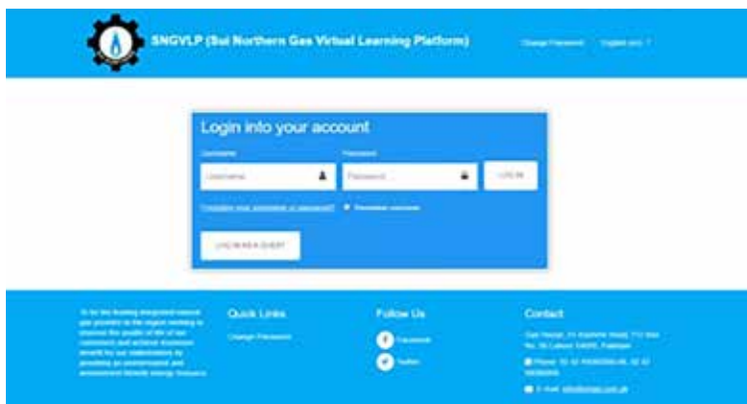
SNGVLP will help improve employee productivity by enhancing their technical and soft skills. It will save SNGPL's time and money. Instead of making learners take time out of their day to travel and sit through lessons or training, this platform will allow users to complete the coursework at a time that is best suited for them. Additionally, costs can be cut by eliminating the need for instructors, training days, training materials, travel expenses and location hiring.

Other benefits of learning management systems include:

- Ability to monitor user progress and performance;
- Increased e-learning accessibility without geographic limitations;
- Ability to personalize the online training and learning experience;
- Ability to easily and efficiently update eLearning modules and activities;

Finally, centralized learning is another major benefit provided by such platforms.

*The writer is Senior Officer (App Dev), IT/MIS Department, Head Office.*



# ALL IN THE FAMILY



## Blessed Journey

**Bilal Ahmad**  
Record Keeper  
Media Affairs Department  
Head Office



### SUPERANNUATION

SNGPL and the Editorial Team of "The Pride" are thankful to the following employees for the services they rendered. We wish all the best for their future.



**Asghar Ali Asghar**  
Sr. Associate Engineer  
Metering (Ops) Section  
Johar Town,  
Lahore East (D)



**Muhammad Ilyas Khan**  
Superintendent  
Compliance Section  
Mardan (D)



**Shaukat Khan**  
Fitter Pipe  
Billing Section  
Peshawar (D)



**Waheed Ghani**  
Superintendent  
Billing Section  
Abbottabad (D)



Father of **Zahid Parvez**, Chief Engineer (Gas Control), Faisalabad (Transmission), passed away on 28 February 2020.

Son of **Navied Ashrad**, Chief Engineer (Customer Services – South), Head Office, passed away on 17 February 2020.

Father of **Wasim Makhdum**, Executive Officer (Administration), Head Office, passed away on 07 February 2020.

Father of **Junaid Khalid**, Engineer (HSE), Gujranwala, passed away on 10 February 2020.



## کلام خوشحال خان خٹک

پاختر پہ جمعہ غرض زما

زہ مجنون یم سر نیولے پہ صحرا

ترجمہ: عید اور جمعہ سے مجھے کیا غرض، میں تو جنگلوں میں پھرنے والا مجنون ہوں۔  
تشریح: میری عید اور جمعہ تو اس وقت ہوتے ہیں جب مجھے خدا میری لیلیٰ کا دیدار کر دینا  
ہے۔ عشاق عشق بازی سے انکار نہیں کرتے، فاسق اپنے دل میں چور لئے ہوتے ہیں  
دفع کرو جس کی دوستی میں وفا کا رنگ نہ ہو، وہ دوستی کے لائق ہی نہیں سچی دوستی کے  
دعوے تو بہت لوگ کرتے ہیں مگر میں نے ان میں سچائی نہیں دیکھی۔ عشق کے چھپے  
بھڑکتے شعلوں سے خدا بچائے جس میں گھاس لکڑی ایندھن بھی تمہیں نظر نہیں آتا۔  
عشق سوچنے سمجھنے اور صلاح مشورے کی چیز نہیں، وہ تو صرف دیکھنے سننے سے ہی ہو جاتا  
ہے۔ ہر قسم کا پتھر لوہے کی رگڑ سے آگ نہیں دیتا۔ اس آگ پکڑنے والی روٹی کا تعلق تو  
بس جتناق سے ہے۔ خوشحال یہ رنگین معانی جو پھولوں کی طرح تمہارے بیاض پر کھلتے  
چلے آ رہے ہیں اور کس جگہ کہاں؟

تاوے چم مہ کرہ نوزہ ستا یم زما

زہ خود ژوندے کرم کد روغ کرے کہ رب تیا

ترجمہ: تم نے کہا تھا فکر مت کرو، اب میں تمہاری ہوں اور تم میرے ہو مجھے تو تم نے  
زندگی دے دی، اب چاہے تم نے سچ کہا ہو یا جھوٹ تم کس غضب کی حسین ہو، بے نظیر  
محبوبہ ہو۔

تشریح: کاش تم میں یہ سنگدلی کا عیب نہ ہوتا۔ دنیا بھر کے لوگ معشوق بن جائیں، ہر طرف  
محبوب ہی محبوب نظر آئیں پھر بھی تم جیسی حسین درعنا کا ملنا بہت مشکل ہے۔ اتنے قتل کر  
کے بھی تم ملول نہیں ہو پاؤ مگر جلاؤ کیا پروا کہ اس نے سوخون کئے ہیں۔ اگر میں تم سے تمہا  
رے باغ کا پھول مانگوں اور تم مجھے خار و خش دیدو، میں تو اسے بھی پھول ہی سمجھوں گا  
۔ جب تک میں گرفتار بلا زندہ ہوں، انہی زلفوں کا اسیر ہوں جن کے ایک ایک تار میں سو  
سودا بندھے ہوئے ہیں۔ بڑھے ہوں یا، سب تم پر جان و دل سے فدا ہیں۔ شہر بھر میں  
ایک بھی ایسا نہیں جو تمہارے چاہنے والا نہ ہو۔ سر کو دیکھو، اس کی بلندی نظروں سے گر جا  
تی ہے۔ جب تم جیسا دراز قد باغ میں خرامنا زکر نے لگتا ہے۔ ادھار کی جنت جو کل ملے  
گی وہ زاہد اور ملا کی ہوئی خوشحال کو تو آج نقد جنت مل گئی، تمہاری ملاقات۔

تل کی داوی دخوی طمطراق ستا

نورد لاس لہ حانہ پر یونچے مشتاق ستا

ترجمہ: اگر تیری خوبی کا ہمیشہ کے لئے یہی طمطراق ہے، تو تیرے عشاق اپنے آپ سے  
ہاتھ دھو بیٹھیں۔

تشریح: آج کے دور میں تو تو ہی حسین ہے کہ ہر طرف سے آفاق تیرے ثنا خوان ہیں  
تیرے دونوں ہونٹ تریاق اور زلف اژدھا ہیں تیرے اس تریاق کو سانپوں نے گھیر رکھا  
ہے تھوڑا سا صبر ان کے لئے بڑے پہاڑ کی طرح ہے۔ تیرے عشاق کب تک صبر کرتے  
رہیں گے۔ ٹوٹنے مجھے نا سمجھ سمجھا ہے۔ ورغلا تے رہو۔ میں بچے کی طرح تیرے مذاق کو  
بھی سچ سمجھتا ہوں۔ تو تو بس ہمیں لگا جاتا، تجھے کیا پروا۔ تیرا اراق چاہے کسی کے سر پر قدم  
کیوں نہ رکھے لوگ کہتے ہیں کہ موت کے بعد دوزخ بھی ہے۔ کیا زندگی میں تیرا فراق

دوزخ سے کم ہے؟ جیسے پہلے تھے اب بھی وہی ہو، کوئی مٹا اور مرشد تیرے اخلاق تبدیل نہ  
کر سکا۔ مجھ خوشحال نے تیرے میثاق کو آزما یا۔ جو باد صبا کی طرح جلد آ کر گزر جاتا ہے۔

تم پہ انجلا لارہ راسرہ ملہ شوکا را

شوخہ غمزہ کرہ خندہ رویہ خود آ را

ترجمہ: میں اپنے رستے چل رہا تھا کہ ایک محبوبہ نے ساتھ دیا شوخ، غمزہ گر، خندہ رُو اور  
خود آ را۔

تشریح: شکل انسان کی تھی مگر پُروں کی جسم چاندی جیسا تھا اور دل سنگ خارا کی طرح  
سخت شہ پہنچا، وہ دیکھتے ہی دیکھتے مجھ سے غائب ہو گئی گلی گلی گھوم کر میں اس کے پیچھے سارا  
بخار ڈھونڈ رہا ہوں۔ اُس کے جسم کی بہت سی نشانیاں ہیں۔ مگر ان میں سے چند نمایاں  
نشانیاں تمہیں بتاتا ہوں۔ دراز قد اور مڑو کر ہے۔ جس کے زُخسار گلاب والے بھول سے  
بھی خوبصورت ہیں۔ دانت موتیوں کی طرح، لب شکر اور ابرو ممان کی طرح، کالی پلکیں تیر  
کی طرح اور دونوں آنکھیں خونخوار ہیں۔ ناک چمبیلی کی کلی کی طرح اور ذقن سیب کی  
طرح، چہرے کے خالی مُشک کی طرح ہے۔ جو لباس زیب تن ہے وہ تمام گلگون اور زرنگار  
ہے۔ سرتا پا پھڑکتا ہوشعلہ ہے، خُدا کسی نے دیکھا ہے میرے بخت پھر ایسی مدد کر  
جیسے تو ہمیشہ خوشحال کے ساتھ کرتا رہا ہے۔ اس گمشدہ کی کوئی نشانی کوئی سراغ دیدے۔

خان نے سر پایہ جو کر بیا بلا کا

دُلفینو پہ ہر ولہ دز رُو نُو غلا کا

ترجمہ: سر سے پاؤں تک سنگھار کر کے پھر سے غضب ڈھاری ہے زلفوں کے ہریچ میں  
سینکڑوں دل چراتی ہے۔

## سوشل میڈیا: مثبت و منفی پہلو کی حامل انقلابی تبدیلی

پاس اپنی صلاحیتوں کے اظہار کے لیے کوئی پلیٹ فارم دستیاب نہ تھا اور سوشل میڈیا نے اس خلاء کو پُر کرنے میں اہم ترین کردار ادا کیا۔

کوئی بھی ایجاد منفی پہلوؤں کے بغیر مکمل نہیں ہوتی۔ سوشل میڈیا کی سب سے بڑی خرابی یہ ہے کہ لوگوں کو اس کی عادت پڑ جاتی ہے۔ لوگ اب ایک دوسرے سے بات چیت کرنے کے بجائے فون کی سکرین کے آگے وقت گزارنا زیادہ پسند کرتے ہیں۔ ہر شخص کو کسی ناکسی ایپ کی لت لگی ہوئی ہے۔ بہت سے نوجوان تک ٹاک اور انسٹاگرام کے عادی ہو چکے ہیں۔ نئی ویڈیوز بنانے، ان کے مکالمے کے بارے میں سوچتے رہتے ہیں۔ زندگی کے دیگر معاملات سے مکمل طور پر بے پرواہ ہو جاتے ہیں۔ یہ ایک نشہ سا لگتا ہے جو بہت خطرناک بھی ثابت ہو سکتا ہے۔ سوشل میڈیا لوگوں میں سستی اور کام چوری کی بھی فروغ دے رہا ہے۔ لوگ ایک ہی جگہ بیٹھ کر گھنٹوں سوشل میڈیا پر ضائع کرتے ہیں جو صحت کے لیے بھی بہت خطرناک ہے۔ چونکہ اب ہر کام، ہر چیز اور ہر فرد کے شوق کے حساب سے ایپس آ چکی ہیں جس کی وجہ سے لوگوں میں اسرارٹ فون کے آگے بیٹھے رہنے کی عادت پختہ ہوتی جا رہی ہے۔ گھر بیٹھے کھانا ایپ کے ذریعے منگوا لو، کہیں جانا ہے تو ایپ کے ذریعے گاڑی بک کرو، الو جو گھر کی دہلیز پر آئے گی اور منزل پر پہنچائے گی۔ کرکٹ ہو یا فٹ بال، ہر گیم آپ کو ایپ کی شکل میں مل جائے گی۔

بد قسمتی سے سوشل میڈیا کے ذریعے بہت سے جرائم نے بھی جنم لیا ہے۔ بہت سے بھکرے لوگوں کے ذاتی اکاؤنٹس کو ہیک کر کے ان کی ذاتی معلومات، گفتگو، پیغامات کے ذریعے ہیک میل کرتے ہیں جس کی وجہ سے لوگ خوفزدہ رہتے ہیں۔ اسی طرح لوگ ہیک میل کر کے لاکھوں روپے لوگوں سے ہٹاتے ہیں۔ ایسے کئی معاملات اخبارات میں بھی آچکے ہیں۔ اکثر متاثرہ لوگ خوفزدہ ہو کر ذہنی دباؤ کی وجہ سے اپنی جان بھی دے دیتے ہیں جن میں اکثریت خواتین کی ہے۔

سوشل میڈیا کے ذریعے غلط خبریں یا فائو این لوگوں کو گمراہ کرنے کا سبب بنتی ہیں۔ ان کے ذریعے لوگوں کے سامنے جھوٹ کو ایسے پیش کیا جاتا ہے کہ وہ اسی کو سچ ماننے پر مجبور ہو جاتے ہیں۔ اکثر سیاسی شخصیت کے بارے میں انتشار پھیلا یا جاتا ہے جو کہ ان کی شخصیت کو خراب کرتا ہے۔

میری رائے میں جو فرفر سوشل میڈیا میں زیادہ دلچسپی رکھتا یا زیادہ استعمال کرتا ہے اس میں خود اعتمادی کی بہت کمی پائی جاتی ہے۔ وہ فرد ان ایپس پر تو بہت اچھے سے بات چیت کرتا ہے لیکن براہ راست کسی شخص سے بات کرنے پر اسکی زبان لڑکھڑاتی ہے، وہ اکثر گھبراہٹا رہتا ہے۔ جس کی وجہ سے وہ کم بات کرنا پسند کرتا ہے۔ اس سے ایک نتیجہ نکلتا ہے کہ ہر چیز آپ کے لیے فائدہ مند ہے اگر اس کو ایک مناسب حد میں رکھتے ہوئے استعمال کیا جائے۔

مضمون نگار میڈیا ایفیز زڈی پارٹنمنٹ سے منسلک ہیں۔

عثمان احمد مواصلات کی تاریخ میں بڑے انقلابات میں سے ایک انقلاب سوشل میڈیا ہے جس نے پوری دنیا میں ایک نئے دور کا آغاز کیا۔ ہر وہ پلیٹ فارم جو ہمیں مقامی سطح اور عالمی سطح پر بات چیت اور سماجی بنانے کے قابل بناتا ہے وہ سوشل میڈیا پلیٹ فارم کہلاتا ہے، مثال کے طور پر فیس بک، ٹویٹر، یوٹیوب، واٹس ایپ اور انسٹاگرام دنیائے سوشل میڈیا کی ممتاز ایپس میں شمار ہوتی ہیں۔ اب سے محض کچھ عرصہ قبل تک سوشل میڈیا تک رسائی کے لیے ڈیک ٹاپ کمپیوٹر کا استعمال عام تھا تاہم انتہائی مختصر وقت میں تیزی سے تبدیلی آئی اور دیکھتے ہی دیکھتے اسمارٹ فونز نے سوشل میڈیا تک رسائی کے لیے ڈیک ٹاپ کے استعمال کو ہی موقوف کر دیا۔ اگر یہ کہا جائے کہ اسمارٹ فونز نے سوشل میڈیا کو بچے بچے تک پہنچا دیا تو غلط نہ ہوگا۔ سوشل میڈیا اپنی صارف دوست خصوصیات کی وجہ سے بھی کافی مشہور ہو رہا ہے۔ فیس بک اور واٹس ایپ جیسے سوشل میڈیا پلیٹ فارمز لوگوں کو ایک دوسرے سے رابطہ قائم کرنے کا موقع فراہم کرتے ہیں۔ دوسرے لفظوں میں پوری دنیا ان ایپس کی بدولت ہماری انگلیوں پر ہے۔ اس کو استعمال کرنے والے صارفین میں سب سے زیادہ تعداد دو جوانوں کی ہے۔ یہ سہولت اپنے منفی اور مثبت اثرات سے بھرپور ہے۔

سوشل میڈیا کا مثبت پہلو تعلیم اور آگاہی کا آسان حصول ہے۔ جو چیزیں طلباء یا عام قاری کو کتابوں میں ڈھونڈنے سے ملتی تھی اب بس ایک کلک کی دوری پر ہے۔ پہلے کسی بھی موضوع پر معلومات کے حصول کے لیے لائبریریوں میں بڑی بڑی کتابوں چھاننی پڑتی تھیں جو کافی وقت طلب مشق تھی لیکن اب سوشل میڈیا کی بدولت وہی معلومات چند منٹ میں موبائل اسکرین پر دستیاب ہوتی ہیں۔ سوشل میڈیا کی اسی افادیت کو دیکھتے ہوئے کئی تربیتی و تعلیمی اداروں نے آن لائن کورسز بھی متعارف کرا دیے ہیں۔

سوشل میڈیا کے ذریعے معلومات کے تیز تر حصول نے اخبارات و رسائل کو قارئین سے بھی محروم کیا ہے کیونکہ اب عام افراد تازہ ترین حالات و واقعات سے آگاہ رہنے کے لیے سوشل میڈیا کا سہارا لینے لگے ہیں۔ اس وجہ سے اخبارات و رسائل کے ساتھ ساتھ ٹی وی چینلز بھی متاثر ہونے لگے ہیں کیونکہ اب لوگوں کو خبروں کے لیے ٹی وی آن کرنے کا بھی تردد نہیں کرنا پڑتا۔

سوشل میڈیا نے کاروباری اداروں کو مارکیٹنگ کا انتہائی آسان، براہ راست اور کم خرچ ذریعہ بھی مہیا کر دیا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ آج بین الاقوامی اداروں سے گلی محلوں کی دکانوں تک، ہر فرد اپنی پروڈکٹ کی تشہیر کے لیے سوشل میڈیا کا بھرپور استعمال کر رہا ہے۔ دوسری جانب اس جدت نے بہت سے باصلاحیت نوجوانوں کو ہم سے متعارف کرایا ہے اور بہت سے ایسے ہنرمند لوگ سامنے آئے ہیں جن کے بارے سوشل میڈیا کے آنے سے پہلے تک کوئی نہیں جانتا تھا۔ ان کے

تھی اور لب کشا ہوئی۔ ماں کہتی تھی پہلے اس سنہری دھرتی پر گورے لوگ راج کرتے تھے

فقط اس دھرتی پر ہی نہیں ہر دھرتی پر گوروں کا راج تھا۔ ست رنگا پرندہ ٹوکتے ہوئے طہراق سے بولا۔

ہاں شاید ایسا ہی تھا مینا نے اپنی بات جاری رکھی۔ اُس عالمگیر جنگ کے بعد جب گورے لوگ سردیوں کی طرف لوٹ گئے تو اس زمین پر بہت کھرا مچا تھا۔ ان کہساروں کے اختتام پر جو سنہرے کھیتوں والا میدانی علاقہ ہے۔ اس دو آبی کی پٹی پر تو بہت بڑا فساد ہوا تھا جہاں جھیلے، جھون والے ہنسنے والے لوگوں کی آبادیاں ہیں۔ کہتے ہیں ایک وحشی صورت گروہ نے بھالوں کو پانوں سے وہ بربریت پیا کی کہ کرہ ارض پر کہیں ایسے اندوہناک مناظر نہیں دیکھے گئے۔ لاکھوں انسانوں کو بکروں کی طرح ذبح کیا گیا۔ عورتوں کے پیٹ ٹوٹی ہوئی نوکدرا بوتلوں سے پھاڑے گئے اور بچوں بوڑھوں کو سنگینوں پر اچھالا گیا۔ اپنے ہی سنگی ساتھیوں کو زندہ آگ میں جلا کر یہ گھر و قلعہ لگاتے رہے

اس کریمہ منظر کے تصور سے مینا نے ایک لمحہ کے لیے سیاہ موتیوں جیسی آب دار آنکھیں بند کیں تو اونچے درختوں پر بیٹھی گدھوں کی ٹکری میں سے ایک بوڑھی گدھ اظطراری لہجے میں پکاراٹھی۔

ہاں بالکل ایسا ہی ہوا تھا ہمارے بزرگ بتاتے تھے کہ لاکھوں مرد عورتیں اُس فساد میں جا کر جموں کی طرح کٹ گئے تھے۔ کھیت کھلیاؤں، گلے کوچوں، سڑکوں بازاروں، گھروں دلیزیروں اور کنوؤں میں ہر طرف انسانوں اور حیوانوں کی کٹی پھٹی لاشیں بکھری ہوئی تھی جن سے بہت عرصہ تک سڑاند اٹھتی رہی۔

باز خاموش نہ رہ سکا۔ بوڑھی گدھ پر طنز کرتے ہوئے بولا، پھر تو تمہاری مردار خور قوم کے لیے دو سوچ بہار کے دن ہوں گے کیوں ہے نا؟

بوڑھی گدھ نے ایک دم شرمندہ ہو گئی۔ اس نے لمبی گردن اپنے بڑے بڑے پنکھوں میں چھپائی اور لالچ سی ہو کر بیٹھ رہی۔ اُس کی ساتھی گدھ اپنے پنچوں پر گھوم کر بولی، تجھے تو خدا واسطے کا بڑا ہے۔ سنبو لے کھا کھا کر ہمارے خلاف زہرا لگنا تمہارا طریقہ بن گیا ہے۔

مینا نے ان کی نوک جھونک پر کوئی توجہ نہ دیتے ہوئے اپنی بات جاری رکھی، دو آبی کی سرزمین سے اٹھنے والی آگ کے شعلے شمال کی سمت اونچے

پہاڑوں سے گھری اُس جنت نظیر وادی میں ابھی تک لپک رہے ہیں جہاں کی حسین و جمیل جھیل میں ست رنگے شکارے چلتے ہیں۔ وہاں دریا ہورنگ ہو رہے ہیں۔

جب بھی اُدھر سے گزری ہوں، میں نے سروں پر رومال باندھنے والیوں کو سینہ کوٹنے اور تین کرتے ہی دیکھا ہے۔ اُدھر عجیب دلخراش منظر دیکھنے میں آتے ہیں۔ نجانے کیوں بارود دھرا موسم اُس خوبصورت وادی پر پھٹ گیا ہے، مجھد ہو گیا ہے اور مدتیں ہوئیں یہ بھیا تک موسم تبدیل ہونے میں نہیں آ رہا۔

مندی آنکھوں سے سوچ گم گم ہنس نے ایک پھر پیری لی اور کہا، ہاں اُدھر کی بھی تو بات کروڑوں کی وادی میں بھی یہی کھیل کھیلا جا رہا ہے۔ برسوں سے

آدمی آدمی کو مار کاٹ رہا ہے۔ وہاں کالے پیرا ہنوں والیاں بھی تو نسل در نسل ماتم کنناں ہیں۔

ہر پرندے کے پاس کوئی نہ کوئی کہانی تھی، کوئی نہ کوئی گواہی تھی۔ زمین اور زمانوں میں آدمی جو آدمی کے ساتھ کر رہا ہے، سب اس کی کہانی سن رہے تھے۔

اچانک ترائی میں کوار گندل کی جھاڑیوں میں سانپوں کے پھنکارنے کی آوازیں سنائی دیں۔ سب پرندوں نے چپ سا دھلی۔ جو جہاں تھا وہیں بک گیا۔ جھکی ہوئی ڈالی پر بیٹھا بھٹ تیتھرتیتھرتی بھرتا اوپری ڈال پر آ گیا۔ جب تک وہ سانپیں سانس کرتی زہر پٹی پھنکاریں سنسناتی رہیں، سارے جنگل نیلے میں سکوت چھایا رہا۔ آس پاس بھر بھرے ٹیلوں کی خشک جھاڑیوں میں سرسراتی ہوا سے ٹہنیوں پر ایک سوکھی سی کڑکڑاٹھٹ طاری رہی۔ پانی کنارے سرکنڈوں میں چھینگر بول رہے تھے۔ لمبی ٹانگوں والی ٹیٹری جب ان ٹنڈ منڈ ٹیلوں پر نیچی پرواز کرتی ہوئی گزرتی تو اس کی دور ہوتی ہوئی لوک نے اس خاموشی میں خلل ڈالا۔ پتوں شاخوں پر دو بارہ ہولے ہولے پلچل شروع ہو گئی۔

آخر انسان میں یہ وحشی پن کس لیے ہے؟ تلور کے اس سوال سے منقطع ہو جانے والا سلسلہ دوبارہ بحال ہو گیا۔ مرغا بیوں کی نمائندہ جلدی سے بولی۔ انسان کائنات کی ہر شے کو اپنے تابع کر کے رہنا چاہتا ہے۔ اُس کا تو کل کمزور ہے۔ انسان کو کچھ سبق ہم سے سیکھنا چاہیے۔ ہمیں تو کسی قضا کا ڈر نہیں۔

منڈیروں، کوٹھوں پر بیٹھ کر گھروں کی سُن گن لینے والے ڈرپوک اور مکار کو بھی اب دلچسپی لینے لگے اور مجلس کے قریب آ گئے۔ سیانا کو ارا زدارانہ لہجے میں کہنے لگا۔

انسان کے متعلق ہم کچھ عرض کریں؟ ہمیں بھی انسانوں کے قریب رہنے کی عادت ہے۔ اور فلسفیانہ انداز اختیار کرتے ہوئے بولا، انسان تہہ در تہہ شے ہے، کبھی شیر سا بہادر اور کبھی اونٹ سا کینہ پرور۔ نیکی بدی روز اول سے اس کے اندر دو پانیوں کی طرح رہتی ہے، ساتھ ساتھ اور الگ الگ۔ انسان کا مسئلہ بس یہ ہے کہ وہ اس مختصر سی ناپائیدار زندگی میں ہمیشہ کی بقا چاہتا ہے۔

خاموش بیٹھی مینا نے اپنی اہمیت جتاتے ہوئے کہا، دراصل انسان صابر شاکر نہیں، توسیع پسند ہے، اس لیے گردش میں رہتا ہے۔ یہ الگ بحث ہے کہ یہی وصف اس کی تباہی کا باعث ہے

خود ہی بچنے اور خود ہی کھا گیا، یہ تو سانپ کی سرشت ہوئی۔ چیل نے حل کر لقمہ دیا۔

کالا تیتھرتی سب کی باتیں غور سے سن رہا تھا۔ دھیمے دھیمے انداز میں اس نے بھی بولنا شروع کیا، دیکھو بھائیو! آخر انسان اشرف المخلوقات ہے۔ انسان ہم سے زیادہ جانتا ہے۔ ہم پرندوں کو ایسی باتیں زیب نہیں دیتیں۔ بحث و مباحثہ ہمارا شیوہ نہیں، ہم تو بس چچھاتے ہیں

بوڑھی گدھ نے پروں میں دبی گردن سپرنگ کی مانند باہر نکالی اور جڑ بڑ ہو کر بولی۔

کرتے لیکن اپنے ہی پروں کے بوجھ سے نیچے گر جاتے۔ نرذرا سا اڑتا، مادہ کو پکارتا مگر مادہ اُڑنے جوگی نہیں رہی تھی۔ نم آلود ریت پر پڑی اذیت سے چیخنی، گرائتی رہی پھر دلوں پر دستک دیتے لہجے والی ایک آدمی کی بھاری آواز اُس شیشے پر سنائی دی، یہ دونوں معصوم پرندے وسطی ایشیا سے نقل مکانی کر کے ریت کے ساحل پر پہنچے تھے اور اب دوبارہ اُڑنے کے قابل نہیں رہے۔ آج جب سورج غروب ہوگا تو یہ دونوں مر جائیں گے اور پھر ان کے ڈھانچے بھی پٹرول کے اُس کچڑ میں ان جیسے ہزاروں پرندوں کے ساتھ دفن ہو جائیں گے لیکن ان کی سسکیاں، ان کی چیخیں ہمیشہ اس ساحل اور اس ساحل سے پرے آباد انسانی ضمیر سے اپنا جرم پوچھتی رہیں گی دونوں بوڑھے پریشان ہو گئے اور کافی دیر تک آپس میں اُسی کونجوں کے جوڑے کی باتیں کرتے رہے۔ ماں کہتی تھی اُن کی باتوں سے اندازہ ہوا کہ پورے ملک میں کونجوں کے اُس مرحوم جوڑے کی حمایت میں ماحولیاتی آلودگی کی کوئی تحریک شروع ہوگئی تھی۔ یہ لوگ صفائی ستھرائی کا بے حد خیال رکھتے ہیں نا

سفید بگلے نے جلے کئے انداز میں بات کاٹتے ہوئے کہا۔  
معلوم نہیں یہ بتا ہیاں انہی علاقوں کے ارد گرد کیوں منڈلاتی رہتی ہیں۔ جب بھی سنو گپڑی ٹوپی والوں کے ہی تہ تیغ ہونے کی خبریں ہوتی ہیں۔  
گنبدوں والی ان سرزمینوں کے باشندوں سے جانے کیا گناہ سرزد ہوا ہے  
سا سبریا سے آیا ہوا ست رنگا پرندہ اُڑا اور اُن کے بیچ آن اترا اور  
کہنے لگا۔

یہ بات نہیں فساد تو ازل سے ہے، زمین کے سارے ہی خطے اس کی زد میں رہے ہیں۔ بہتسال پہلے اُن سرد ملکوں میں بھی ٹھن گئی تھی۔ جب انسانی تمدن کی کمان پورے زور سے تن گئی تو یہ سفید چمڑی والے آپس میں بھڑکے تھے۔ کہتے ہیں ان کی لڑائی سے ساری دنیا میں آگ لگ گئی تھی اور اس آگ کو بجھنے میں کئی سال لگے  
اونچی ڈال پڑی چیل تک کر بولی، ادھر بھڑک گئی ہوگی ادھر تو تب سے لگی ہے۔

پتوں پر جھولتے طوطے نے فوراً اُس کی ہاں میں ہاں ملائی، یہ ٹھیک کہتی ہے یہ قصہ مینا سے پوچھو، اس نے دنیا دیکھی ہے۔

پیڑ پر بیٹھی غوغائی طائرانہ خصلت کے مطابق بھدکتے بھدکتے چکوری کے پاس آئی اور کان میں کھس پھس کرنے لگی، دیکھو یہ طوطا آج کیسے ٹیس ٹیس کرتے ہوئے مینا کا طرف دار ہو رہا ہے۔

چکوری نے آہستگی سے جوابا کہا۔  
دونوں پنجرے کے پنچھی ہیں نا، آدم زاد کو قریب سے جو دیکھا ہے۔  
اس لیے مٹھو مینا کے ہم نوا ہو رہے ہیں۔

ہونہہ! اونچی بے پرکی اڑاتی رہتی ہے یہ مینا۔ غوغائی عیب جوئی کرتے ہوئے بولی۔

باتوں کی رسیا مینا اپنی ٹھنی چھوڑ کر پرندوں کے جھرمٹ میں آ بیٹھی

ابھی انسان کے دل سے نقل و غارت کار مان نہیں نکلا، ابھی تو مجھے وہی ہولناک گولا باری نہیں بھولی جو چند سال پہلے میں نے ایک صحرا کو عبور کرتے دیکھی تھی۔ انسان کے بنائے ہوئے مشینی شاہینوں سے، کھجور کی چھتر یوں والی زمین پر اتنی تعداد میں بم گرائے گئے تھے جتنی تعداد بارش کے قطروں کی ہوتی ہے۔ میں نے وہاں لاکھوں کی تعداد میں عورتوں، بچوں اور بوڑھوں کو مرتے ہوئے دیکھا تھا۔ اس کے بعد تو ایک سلسلہ چل پڑا، ہر پرندہ کسی نہ کسی تباہی کا گواہ تھا۔ تالاب کنارے خورد و چھاڑیوں میں فاخندہ پتوں کی اوٹ میں بھی تباہی سی ہے جین بیٹھی سن رہی تھی۔

پامیر کی چوٹیوں کی طرف آئے ہوئے سمک نے اپنی ٹھنی چھوڑ کر ایک اُڑان بھری اور قریب آ کر گنگو میں شریک ہوتے ہوئے گویا ہوا۔

اس روئے زمین پر صرف انسان فتنہ گر ہے۔ اس نے اپنی عقل سے اپنے آپ کو تہذیب یافتہ کیا اور پھر اسی عقل کی مدد سے ایسے خطرناک ہتھیار ایجاد کئے ہیں جن سے بستیاں اجڑا اور مر غزرتا ہوتے ہیں اور اللہ کی زمین پر فساد پھیلتا ہے۔

مڑی ہوئی ناک اور اونچی اُڑانوں والا سرخاب سفید فام قوموں کی طرح احساس برتری سے ٹپکتے ٹپکتے ہوا۔

چند دن پہلے بڑے سمندروں کے پار شیشے کے گھروں والے ملک سے آئے ہوئے کچھ لڑکیاں پرندے مجھے ملے تھے۔ چونکہ ہاں کے باشندوں کا یوم تشکر قریب آ رہا تھا اور بے چارے اس مسکین پرندے کا گوشت اُس تہوار کا لازمی اور واحد حصہ ہوتا ہے۔ کئی لاکھ لڑکی ہر سال اُس رسم کی بھیمنٹ چڑھتے ہیں۔ بھاگ کر آنے والے لڑکی تیار ہے تھے کہ وہاں ایک شہر، جس کی اونچی اونچی عمارتیں بادلوں کو چھوتی نظر آتی ہیں۔ یہاں تک کہ پرندوں کو بھی پرواز میں دقت پیش آتی ہے، اُس شہر میں بلند و بالا دو شیشے کے گھر تباہ ہوئے ہیں جن کے اندر بہت سے انسانوں کا خون ہوا ہے اور کئی دن تک اُس شہر پر غبار کا ایک گھومتا غلاف چڑھا رہا۔ وہ صاف شفاف فضا دھوئیں اور مٹی سے آلودہ ہو گئی ہے جس کے سبب اُن تیز قدموں والے سفید لوگوں کی آنکھوں میں خوف اور وحشت عکس ریز ہے۔

پتوں میں الگ تھلک سی بیٹھی خوش الحان کول کولان باتوں سے کوئی دلچسپی نہ تھی۔ اس نے پُر پرواز اکنے اور کسی اور نگر کی راہ لی۔

پتلی شاخ سے لٹکی مینا نے پُر پھر پھر کر پرندوں کو متوجہ کیا اور وزن درست کر کے سنبھل کر بیٹھے ہوئے کسی مجھے ہوئے داستان گو کی طرح گویا ہوئی۔

سنو! آلودگی سے مجھے یاد آیا، بہت سال پہلے میری ماں اُس بڑے سمندر پار والے ملک میں ایک سفید فام بوڑھے کے پنجرے میں قید تھی۔ ماں نے

مجھے وہ واقعہ سنایا تھا کہ ایک دن اُس بوڑھے کے آراستہ و پیراستہ کمرے میں میں پنجرے میں بند اُس بیٹھی تھی اور وہ بوڑھا اور ایک دوسرا آدمی کمرے میں ایک

طرف بیٹھے ایک مشینی ڈبے کی طرف دیکھ رہے تھے جس کے شیشے پر ٹکین تصویریں تھرتی رہتی تھیں۔ کوئی فلم چل رہی تھی۔ وہ کونجوں کا ایک جوڑا تھا جو پانی میں جمع شدہ گندے تیل میں لتھڑا ہوا کسی ساحل پر دکھایا گیا تھا۔ دونوں کھڑا ہونے کی کوشش



## مہاجر پرندے

پرویز انجم ستمبر سے نومبر، پرندوں کی ہجرتوں کا موسم ان دنوں سائبیریا میں بے پناہ سردی پڑتی ہے۔ پانی نقطہ انجماد کی سطح پر آجاتا ہے، اس لیے پرندے برفانی تو دوں اور سرد ہواؤں سے گھبرا کر نرم زوتوں کے سفر پر نکل پڑتے ہیں۔ بستیوں، ملکوں، ساحلوں، جنگلیوں کو عبور کرتے ہوئے، رات دن بے مارتے قراقرم کی سلسلہ در سلسلہ چوٹیاں پار کرتے، ندیوں، چشموں، تالا بوں پر پڑاؤ کرتے، جنوب کی طرف ہند سندھ میں پھیلی جھیلیوں اور عرب کے ساحلوں کی طرف نکل آتے ہیں اور ہر برس آتے ہیں۔ یہ عرصہ وہ سمندروں کے نزدیک گزارتے ہیں اور برقیلے خطوں کے یہ موسم گزیدہ سفیر، مارچ میں پھر واپس چلے جاتے ہیں۔

مرغابیوں، تلوروں، کونجوں، کبوتروں، قازوں، ہنسوں، چڑیوں اور لائتعداد قسم کے طائران خوش رنگ کے یہ قافلے نئے موسموں کی خبر لاتے ہیں۔ غول درغول، موج در موج اڑتے ہوئے یہ پکھیر و، زمانوں اور موسموں کی فطرتی سرحدوں کو آپس میں ملادیتے ہیں۔ ان کے پروں پر گزرے وقتوں کی داستانیں اور آنے والے زمانوں کی پیش گوئیاں ہوتی ہیں۔ دور شہروں کے نرالے قصبے، آباد اور برباد قوموں کے تذکرے، اندھیری راتوں میں پینپنے والی سازشوں اور کبھی نہ لوٹنے والے مسافروں کی کہانیاں ہوتی ہیں۔

سیاہ رات کی سہمی ہوئی ہواؤں میں بٹولی درٹولی، گروہ در گروہ بھانت بھانت کے یہ پنچھی، ساڑھے چار ہزار کلومیٹر کا طویل سفر دو ہفتوں میں طے کر کے کوہ ہندوکش اور کوہ سلیمان پار کرتے ہوئے درختوں کے اس ذخیرے میں پینچے تھے۔ ان اونچے چھتھارے ڈال ملے درختوں کے نیچے ایک قدرتی تالاب تھا، جہاں سورج کی روشنی بھی مشکل سے پڑتی تھی۔ پوٹھوہار کی اس سطح مرتفع کی جھاڑیوں اور درختوں کے

تھنڈ میں ان پرندوں نے بسیرا کر رکھا تھا۔ پروں کی پھڑ پھڑاہٹ اور رنگ رنگ کی چپکار سے یہ بن گونج رہا تھا۔ ایشیائے کوچک اور روسی ترکستان کی جانب سے آئی ہوئی، چرخ، باز اور عقابوں کی ٹولی میں گفتگو ہو رہی تھی۔ سنہری عقاب گھمبیر آواز میں کہہ رہا تھا:

انسان نے ایک بار پھر تباہی مچائی ہے۔ بے آب خاکستری پہاڑوں میں گھرے مفلوک الحال پگڑیوں والوں کے دیس پر، انسان نے اپنے بنائے ہوئے شاہپنوں سے جلتے ہوئے گولے گرائے ہیں۔ مٹی کے بنے گھر وندے اور عمارتیں طے کا ڈھیر بن گئی ہیں۔ مال و اسباب راکھ ہو گیا ہے اور بے شمار انسان صفحہ ہستی سے مٹ گئے ہیں۔ اُن خشک پہاڑیوں کی فضا نعروں اور دھماکوں کے شور سے آلودہ ہو رہی ہے۔ یوں تو یہ پر بت ایک عرصہ سے سازشوں کے موسموں کی ہوا کے اسیر تھے اور پناہوں کا یہ سلسلہ تو کئی سالوں سے چل رہا تھا لیکن اب تو ایک عجب افراتفری کا عالم ہے۔ وہاں درد کی فصل اُگ آئی ہے اور کتنے ہی خانہ برباد، قافلہ در قافلہ کو یکو ہجرت پر مجبور ہو گئے ہیں۔ دُکھ کے ان گولوں کا رخ اس پانچ دریاؤں کی سرزمین کی طرف ہے۔

دورنہ شاخ پرندہ حال سا بیٹھا چرخ بولا، میں تو تھکن سے چور چور ہو رہا ہوں۔ سوچا تھا یہ رات اُن مرغزاروں میں ہی بسر کروں گا مگر وہاں تو وہ خوفناک دھماکے ہو رہے تھے کہ میرا دل لرز لرز گیا۔ میں تو بس اُڑتے اُڑتے بے حال ہو گیا، میرے لیے یہاں تک پرواز جاری رکھنا محال ہو گیا تھا۔

تال کنارے اُگے سرکنڈوں میں سے سرمئی پروں والی مرغابی سسکی بھرتے ہوئے بولی۔

بچے، رائے رام جی کا تعمیر کردہ گردوارہ تقسیم کے بعد ایک خاص سیاسی اور ثقافتی تاریخ رکھتا ہے۔

گردوارے کی اپنی تاریخ کے ساتھ ساتھ اس جگہ کی آج کے روز تک کی سرگرمیوں پر بھی ایک نگاہ دوڑاتے ہیں۔ قیام پاکستان سے آج تک اس تمام علاقے میں خاص قسم کا سیاسی شعور، سیاسی مزاحمت کے ساتھ ساتھ زیر زمین سرگرمیاں بھی عروج پر دکھائی دیتی ہیں۔

پاکستان بننے کے چند روز بعد ہی اکرم برف والے کے والد صاحب محمد حسین کا قتل ہوا جو کہ نہ صرف اس علاقے کا پہلا قتل مانا جاتا ہے بلکہ یہ کئی برسوں کی دشمن داری کی بنیاد بھی بنا۔ اندروں اور بیرون چوچہ میں جالندھر، ہوشیار پور، یوپی، سی پی سے آئے لوگوں کے علاوہ لاہور کے مقامی لوگ بھی رہائش پذیر ہوئے۔ گردوارے سے منسوب ایک بڑا نام نومی بٹ کا بھی ہے جو کہ نو بھائی تھے اور تمام علاقے میں اپنی خاص پہچان رکھتے تھے۔ 1980ء کی دہائی تک اردگرد کا علاقہ کھلا اور سرسبز ہونے کے باعث کچھ مکانات میں رہیں والے گھوڑوں کی پرورش اور تربیت بھی کی جاتی رہی ہے۔

آج کے دنوں میں بھی ہمیں کچھ جگہوں پر بزرگ حضرات گھوڑوں کی باتیں اور چوکریلیتے دکھائی دیتے ہیں۔ گردوارے کی عمارت کے باہر بھی کچھ کنوئیں موجود تھے جو کہ کچھلی کچھ دہائیوں تک بھی پانی کی ترسیل کا سبب بنے رہے۔ ضیاء الحق کے مارشل لاء کے بعد لاہور کے دیگر علاقوں کی مانند ادھر بھی منشیات فروشوں نے اپنے قدم جمائے جو عہد حاضر تک تو انا دکھائی دیتے ہیں۔ ان تمام عوامل کی بنیادی وجہ اہل علاقہ کی اکثریت کا غریب ہونا بھی تھا۔ مالی مصائب کے باعث کئی نسلوں نے درست طریقے سے تعلیم نہ حاصل کی اور روزگار کے سلسلہ میں باہر نکل پڑے۔ جب کچھ گھرانوں کے لوگ بیرون ملک جا کر بسے تو ادھر کے مکانات اور محلوں کے حالات بتدریج بہتر ہوتے گئے لیکن آج بھی لوگوں کی ایک بڑی تعداد کو پینے کا صاف پانی میسر نہیں۔ بچوں کی تعلیم کے حوالے سے ایک انتہائی معتبر نام میڈم نسرین انجم کا ہے جو کہ چلڈرن سکول کی ہیڈ ماسٹرس بھی تھیں اور انہوں نے اہل علاقہ کی کئی نسلوں کو سنوارنے کی کوشش کی ہے۔

سیاسی جدوجہد کے حوالے سے بیرون چوچہ کا سب سے خاص اور بڑا نام کا مرید غلام محمد کا ملتا ہے ان کا گھر بھی اسی علاقے میں تھا۔ وہ کا مرید عبدالسلام کے ہم زلف بھی تھے اور انڈین کمیونسٹ پارٹی کی سنٹرل ایگزیکٹو باڈی کے ممبر بھی تھے۔ ان کے بعد دوسرا پرانا نام خواجہ احمد صدیقی کا ملتا ہے جن کے بارے میں اہل علاقہ کا کہنا ہے کہ وہ علاقائی سیاست کے ساتھ ساتھ واسا کی سیاست میں بھی خاص جگہ رکھتے تھے۔ تقسیم کے بعد اور اس سے پہلے بھی اس علاقے میں زیادہ تر ملازم پیشہ افراد کا تعلق محکمہ ریلوے سے تھا۔ ریلوے ملازمین کی اس بڑی تعداد کے باعث یہاں پراس وقت کے ایک بڑے ٹریڈ یونینسٹ مرزا ابراہیم کا بہت آنا جانا تھا جس کے باعث اہل علاقہ میں ایک خاص قسم کا سیاسی شعور پنپتا رہا۔

مرزا ابراہیم کے بعد ڈاکٹر لال کا بھی اس علاقے میں کافی آنا جانا رہا۔

علاقائی رہنماؤں کے حوالے سے ایوب کے عہد میں آزاد صاحب ادھر کے پی ڈی ممبر رہے۔ وہ ادریس رنگ والے کے نام سے بھی معروف تھے کیونکہ ان کی اس علاقے میں رنگ تیار کرنے کی فیکٹری بھی تھی۔ جماعت اسلامی کے نیر خان لودھی اور پیپلز پارٹی کے نثار احمد خان فاروقی بھی اہل علاقہ میں خاصے مقبول رہے۔ ان کے ساتھ ساتھ فاروق طارق بھی لوگوں میں ایک اچھی شناخت رکھتے تھے۔ ان تمام افراد کا تعلق بیرون چوچہ سے تھا۔ لاہور میں یہ علاقہ ذوالفقار علی بھٹو، بے نظیر بھٹو اور اعتر از احسن کا حلقہ بھی رہا ہے۔

ضیاء دور میں اس علاقے سے منسلک شاہدہ جبین اور شیخ ناصر نے لاہور قلعہ کی سزا بھی بھگتی، بھٹو کے جنون اور عشق میں گرفتار عثمان غنی اور ادریس طوطی نے پھانسی کی سزا پائی۔ ریلوے کے ملازمین بھی مزد و تحریک سے وابستہ رہے اور کئی طرح کی مشکلات جھیلیں۔ اکرم برف والے کا بھٹہ (برف بیچنے والی جگہ) بھی سیاسی حوالے سے انتہائی اہم رہی ہے۔ ان کی اس جگہ پر ذوالفقار علی بھٹو نے نظیر بھٹو اور عمران خان بھی آئے ہیں لیکن آج اہل علاقہ کی زیادہ تر ہمدردیاں نواز شریف کے ساتھ ہیں۔ مشرف سے قبل اسی حلقے سے نواز لیگ کے طارق عزیز (نیلام گھر والے) بھی جیتتے تھے۔

اندرون اور بیرون چوچہ میں کھیلوں اور ثقافت سے جڑے بھی لوگ دکھائی دیتے ہیں۔ لاہور کی تن سازی کی صنعت میں ایک بہت بڑا نام ظہیر باڈی بلڈر اسی علاقے کے رہائشی تھے۔ اسی علاقے سے ہاکی کے کئی کھلاڑی پاکستان ریلوے کی جانب سے کھیلتے رہے۔ فنون لطیفہ کے حوالے سے سب سے پہلا نام محبوب وارثی تو ال قوال کا ہے۔ ان کے بعد دوسرا ہم ترین نام اسرار صاحب کا ہے جو کہ پاکستان کے چند ایک سارنگی نوازوں میں سے ایک تھے۔ بیرون چوچہ اور دھرم پورہ بازار سے ٹی وی اداکار نیورا ختر، دھر با با علی خان، آغا ماجد، نیمل، مس سونیا، قیوم اور سلیم پاشا کا تعلق رہا ہے۔ چائلڈ سٹار شہزادہ منگ بھی اسی علاقے کا رہائشی تھا جو نشے میں مبتلا ہونے کے باعث آج کل لنڈے کے مال کی ریڑھی لگاتا ہے۔ متوازی تھیٹر کے حوالے سے راؤ ریاض آج اندرونی چوچہ کے رہائشی ہیں۔ شاعروں میں قیوم ساغر اور عشرت ہاشمی کے نام نمایاں ہیں۔

گروناک کے چرنوں کی دھلائی کے سبب قائم ہونے والا چوچہ صاحب آج لاہور کے گنجان ترین علاقوں میں شمار کیا جاتا ہے۔ اہل علاقہ کئی طرح کے انتظامی مسائل کا شکار ہیں۔ ان مسائل کے ساتھ ساتھ سب سے بڑی بد قسمتی اہل علاقہ کا اس گردوارے کی تاریخ سے نابلد ہونا ہے کیونکہ لوگوں کی ایک بڑی تعداد اس جگہ کو مندر کہہ کر پکارتی ہے۔ اہل علاقہ کو اس جگہ کے تاریخی ہونے اور اس کے احترام سے قطعاً کوئی غرض نہیں اور نہ ہی دلچسپی ہے۔

تحریر کیا ہے۔

”لاہور شہر میں سے گزرنے والی نہر کے کنارے مغل پورہ اور دھرم پورہ کے درمیان ایک بس اسٹاپ ’چوچہ صاحب‘ کے نام سے ہے اس بس اسٹاپ کی شمال سیدھ کی آبادی میں رائے رام جی کا استھان چوچہ صاحب ہے یہ ایک بہت بڑی عمارت ہے۔ داخلی دروازہ بہت بڑا ہے۔ اس میں داخل ہونے کے دو سو قدموں کے فاصلے پر گلی دو الگ حصوں میں تقسیم ہو جاتی ہے سیدھے ہاتھ والی سیدھ پر ایک گول دروازہ ہے۔ یہ گردوارہ صاحب کا دروازہ ہے اسی طرح اور طرز کے مزید چار دروازے بھی ہیں۔ ان دروازوں کے اندر ایک چوکور عمارت ہے جس کے چاروں کونوں پر برج تعمیر کئے گئے ہیں۔

یہی پرکاش استھان ہے یہاں پر پچھ گرو، گردونانک جی نے قیام کیا گردونانک جی دہیو جی نے جس تالاب (چھڑی) سے پیردھوئے رائے رام جی نے اس کو عبادت کی جگہ متعین کر دیا۔ عصر حاضر میں اس مقدس جگہ پر یو پی، سی پی سے آئے مہاجرین آباد ہیں۔ عمارت کی حالت بہت مخدوش ہے اگر آپ اس جگہ کو اندر سے دیکھنا چاہیں تو دیکھ نہیں سکتے۔ عہد حاضر میں گردوارہ چوچہ صاحب تک جانے کے لئے نہر ہی کا راستہ استعمال میں آتا ہے اور یہاں کے ایک خاص طبقے کی پسندیدہ جگہ رائل پام کلب کے ساتھ گزرتی نہر کے عین دوسری جانب واقع ہے جب لال پل سے راستہ نہر لارڈ کی جانب بڑھا جائے تو مال روڈ سے تقریباً ایک کلو میٹر قبل دھرم پورہ کی آبادی میں چوچہ بس اسٹاپ آتا ہے۔

اس بس اسٹاپ سے اندر سیدھی ایک گلی گردوارے تک آتی ہے۔ بس اسٹاپ سے اندر جائیں تو دائیں جانب بھٹی چائے والے کا مشہور تھڑا ہوٹل آتا ہے۔ اسی سے آگے آئی کون سکول ہے جس سے آگے گردوارے کی پہلی برجی کی عمارت آتی ہے جس کے ساتھ ہی اس کا داخلی دروازہ ہے۔ میں اس گردوارے تک پہلے بھی دو تین مرتبہ ہوا یا تھا۔ لیکن جس طرح اقبال قیصر صاحب نے تحریر کیا تھا کہ اندر تک رسائی نہایت مشکل ہے۔ میرے ساتھ بھی اسی طرح کے معاملات پیش نظر رہے۔ پھر میں اپنے ایک دوست حافظ تنزیل الرحمن کی وساطت سے گیا جو کہ دھرم پورہ کے رہائشی ہیں۔ انہوں نے میری ملاقات اس علاقے کے مشہور بزرگ سیاسی کارکن اکرم صاحب سے کروائی جو کہ وہاں ’اکرم برف والے‘ کے نام سے معروف ہیں۔ قیام پاکستان کے وقت اکرام صاحب کا گھر گردوارے کی عمارت ہی میں تھا۔

اکرم صاحب کا کہنا تھا کہ تقسیم کے وقت دھرم پورہ کے اس حصے میں گردوارے کی عمارت کے علاوہ کچھ فاصلے پر ہندوؤں کے پرانے مکانات بھی موجود تھے اور اعلیٰ حکام میں آج کے دور کی ہندوستان کی وزیر خارجہ سشمہ سوراج کا آبائی گھر بھی تھا۔ گردوارے اور ان پرانے مکانات کے علاوہ ارد گرد ایک بڑے حصے میں کھیت اور باغات تھے۔ وقت گزرنے کے ساتھ آبادی کی پہچان اس طرح بنی کہ اہل علاقہ کے ڈاک پتے، اندرون چوچہ یا پیرون چوچہ کے تھے۔ گردوارے کے وسطی میدان میں ایک انتہائی خوبصورت بارہ دری تھی جس کی تعمیر میں سفید اور کالا سنگ مرمر استعمال کیا گیا تھا۔

گردوارے کے داخلی دروازے کے ماتھے پر ایک تانبے کی تختی بھی تھی جس پر گرمکھی میں ایک تحریر کندہ تھی اور اس کے ساتھ ساتھ سکھوں کا خاص مذہبی نشان بھی بنایا گیا تھا۔ لیکن اب وہ تختی ڈھونڈنے سے بھی نہیں ملتی۔ اس کے داخلی دروازے کے قریب دو چھوٹی چھوٹی برجیاں بھی تھیں۔ بارہ دری والی جگہ پر ایک طویل عرصہ جنگلی کبوتروں کا مسکن رہا لیکن ایام گردش میں جب اس بارہ دری کا خاتمہ ہوا تو وہ جنگلی کبوتر بھی اپنی پرانی نسلوں سمیت ختم ہو گئے۔ اب وہ کھلا میدان عید گاہ کہلاتا ہے۔ عمارت کے اندر سفید برگدا اور کھجور کے درخت بھی تھے۔ جن کا اب کوئی نام و نشان باقی نہیں۔

گردوارے کی جنوب سیدھ میں ہندوؤں کا ایک قدیم شمشان گھاٹ بھی موجود تھا جو کہ تقسیم کے بعد اسکول میں تبدیل ہو گیا ہے اور یہ ایک طویل عرصہ ’مڑھیوں والا اسکول‘ کے نام سے پکارا گیا۔ اسی اسکول سے آگے ہندوؤں کے قدیم مکانات موجود تھے جن میں ان کی مقدس مورتیاں بھی موجود تھیں یہ تمام علاقہ محلہ لال فقیر یا کہلاتا ہے۔ یہاں پر ایک مشہور مسجد ’نوارے والی مسجد‘ کے نام سے ملتی ہے۔ بیرون چوچہ کی اس آبادی کی جگہ پر تقسیم کے وقت ایک کھٹیک منڈی بھی لگتی تھی۔ کھٹیک منڈی سے مراد وہ جگہ ہے جہاں پر جانوروں کی کھالوں کو چمڑے میں تبدیل کیا جاتا تھا اور اس کا کاروبار بھی ہوتا تھا۔ یہ منڈی انگریزوں کے باعث مشہور تھی جو جنگلی سوروں کی خریداری کے لئے آتے تھے اور ان کو وہ جنگلی سوراہ گرد کے دیہاتی پکڑ کر فراہم کرتے تھے جس سے ان کو اچھے خاصے پیسے مل جایا کرتے تھے۔ علاقے کے بزرگوں کا یہ بھی کہنا ہے کہ گردوارے کی عمارت میں ایک سکھ خاتون مائی سرداراں نامی بھی تھی جو کہ تقسیم کے وقت مسلمان ہو گئی تھی۔ مگر ان کو سماج نے کبھی بھی بطور مسلمان نہ مانا اور نہ قابل عزت شہری کی طرح جانا۔ کچھ برس گزرے وہ اللہ کو پیاری ہو گئیں۔ گردوارے کی عمارت میں دو ہندو خاندان بھی رہائش پذیر تھے جو کہ شدھ اردو بولتے اور مٹی کے برتنوں کا کام کیا کرتے تھے۔ پندرہ بیس برس قبل وہ بغیر کسی کو بتلائے اپنے مکان بیچ کر کہیں اور جا بسے۔

اکرم برف والے کے فرزند اکبر برف والے نے مجھے تمام گردوارہ دکھلایا۔ گردوارے کے بڑے داخلی دروازے سے اندر جاتے ہی دائیں جانب خاص گرنٹھ والا کمرہ تھا اس سے آگے ایک قدیمی کنواں بھی تھا جس کو گلی کی تعمیر کے دوران فرش کے برابر کردیا گیا۔ آگے بڑھیں تو دائیں اور بائیں جانب راستے کھلتے جاتے ہیں۔ کچھ مکانات میں تہ خانے بھی موجود تھے جو شاید تالاب والی جگہ پر تعمیر کئے گئے تھے لیکن وہ اب بند ہیں۔ مکانات میں آج بھی کچھ جگہوں پر پرانے چھجے جھروکے اور کھڑکیاں دیکھنے کو ملتی ہیں۔ دیواروں پر مخرابی چونکہ کچھ جگہوں پر دیکھنے کو ملتے ہیں۔

گردوارے کی قدیم چاروں برجیاں ناپید ہیں۔ لیکن ان کے آثار دیکھے جاسکتے ہیں کچھ گھروں کے اندر خاص پانگلی طرز کی دیواریں بھی دکھائی دیتی ہیں۔ گردوارے کے اندرونی حصے کئی جگہوں پر گلیوں کی شکل اختیار کر چکے ہیں۔ اس تمام عمارت میں کہیں پر بھی اس کے ایک گردوارے کے ہونے کے آثار باقی نہیں

## گردوارہ چوہچہ صاحب اپنی پہچان کھودینے والا سکھ مت کا تاریخی استھان

ایک گردوارہ ”گردوارہ منجی صاحب“ ماننے دیکے کے مقام پر ملتا ہے۔ سکھ کی تعلیمات میں لفظ ”صاحب“ کا بھی بہت زیادہ استعمال رہا ہے۔ لفظ ”صاحب“ جس کے معنی مالک، عزت اور احترام کے ہیں۔ کئی جگہیں اور مقدس مقامات کے ناموں کے ساتھ لفظ ”صاحب“ کی اضافت بھی دیکھنے کو ملتی ہے جیسے گردوارہ جنم استھان نکانہ صاحب، گردوارہ چکی صاحب، گردوارہ ادوڑی صاحب، گردوارہ ٹھڑا صاحب، گردوارہ پنچ صاحب، گردوارہ باؤلی صاحب وغیرہ۔ سکھ مت میں لفظ ”صاحب“ کے استعمال کے کچھ دلچسپ حوالہ جات اس طرح ہیں۔ گردوارہ نکانہ کے والد نے ان کو لڑکپن میں کچھ رقم کاروبار کی غرض سے دی تو وہ انہوں نے بھوکے فقیریوں کو کھانا کھلانے میں صرف کردی۔ جس مقام پر انہوں نے کھانا کھلایا، وہ جگہ ”سچا سودا“ کے نام سے معروف ہوئی۔ اس رقم کے استعمال کے باعث گردوارہ نکانہ اپنے والد کے خوف کے سبب ایک درخت کی ٹہنیوں میں جا چھپے۔ گردوارہ نکانہ اور درخت کے اس تعلق کے باعث وہ درخت ”مال صاحب“ کے نام سے عزت پا گیا۔

درج بالا حوالہ جات کے تسلسل میں ”گردوارہ چوہچہ صاحب“ پر نگاہ دوڑاتے ہیں۔ یہ گردوارہ لاہور کی ایک قدیم آبادی دھرم پورہ میں واقع ہے۔ سب سے پہلے لفظ ”چوہچہ“ کے معنی جانتے ہیں ”چوہچہ“ سے مراد کسی ایسے گڑھے حوض کے ہیں جس میں کنوئیں، رہٹ یا ٹیوب ویل کا پانی گرتا ہو۔ اس گردوارے کی نسبت کچھ اس طرح ہے کہ جس مقام پر گردوارہ واقع ہے اس مقام پر گردوارہ نکانہ جی نے ایک چونچے میں اپنے پیر دھوئے تھے۔ اسی وجہ سے یہ جگہ سکھوں کے لئے مقدس ہو گئی۔ گردوارہ نکانہ جن کا عہد 1469 عیسوی سے 1539 عیسوی تک کا ہے ان کی وفات کے تقریباً سو برس کے بعد ساتویں گردوارہ، گہرا رے کے بیٹے رائے رام جی نے اس جگہ کو پوجا استھان بنا دیا۔ رائے رام جی کا عہد مغل بادشاہ اورنگ زیب کا دور حکومت تھا۔

رائے رام جی کے چھوٹے بھائی ہری کرشن جی سکھوں کے آٹھویں گردوارہ تھے۔ رائے رام جی کا تعمیر کردہ گردوارہ اس وقت کے لاہور شہر سے باہر تھا اور اس کے ارد گرد زیادہ تر زرعی رقبہ تھا۔ جب انگریز عہد میں لاہور کی تاریخ پر کتب تحریر کرانی گئیں تو اس گردوارے کو نظر انداز کر دیا گیا۔ اس کی بظاہر یہی وجہ نظر آتی ہے کہ اس عہد میں شہر لاہور اور اس کے گرد و نواح کی ان گنت تاریخی عمارت انہائی درست حالت میں موجود تھیں۔ جس کی وجہ سے اس گردوارے پر کچھ تخریر کیا گیا۔ اس گردوارے کا حوالہ سکھان سائیکلو پیڈیا میں ملتا ہے اور اسی حوالے کی بنیاد پر اقبال قیصر نے اپنی کتاب ”پاکستان وچ سکھاں دیاں تواریخی پوتھ تھوان“ (ص 18) پر یوں



مدثر بشیر سکھ مت میں ان کے دس گردواروں کے اہل خانہ خاص عزت و تکریم کی نگاہ سے دیکھے گئے ہیں۔ اسی عزت اور تقدیس کے باعث ان کے کئی مقدس مقامات اور گردوارے ان گرو حضرات کی زندگیوں کے مختلف پہلوؤں سے منسوب رہے۔ اس ضمن میں ہمیں اندرون لاہور چونا منڈی کے علاقے میں ایک گردوارہ، چوتھے گردوارہ، گردوارہ داس سے منسوب ملتا ہے۔ یہ گردوارہ ”گردوارہ جنم استھان گردوارہ داس“ کہلاتا ہے۔ جس مقام پر گردوارہ داس کا جنم ہوا اسی جگہ کو تبرک ماننے ہوئے وہاں ایک عظیم الشان گردوارہ تعمیر کر دیا گیا۔ اسی طرح لاہور ہی میں برکی روڈ پر ایک گردوارہ ”جنم استھان بے بے نانا کی ڈیرا چاہل“ کے نام سے ملتا ہے۔ اس گاؤں میں گردوارہ نکانہ جی کی بڑی بہن بے بے نانی کا جنم ہوا تھا۔ اس کے ساتھ ساتھ اس جگہ پر گردوارہ نکانہ جی کا قیام بھی رہا۔ اس باعث اس جگہ کو مقدس ماننے ہوئے ایک گردوارے کی تعمیر کی گئی۔ گردوارہ کی پیدائش اور موت کے علاوہ ان جگہوں کو بھی خاص مانا گیا جہاں کسی گردوارے کی قیام کیا گھوڑا باندا، کسی چیز پر پیٹھے کھانا کھایا، اس طرح کی نسبتوں سے بھی گردوارے تعمیر کئے گئے۔ ضلع قصور میں







نشاندہی کرتی ہے۔

پلمری فنکشن ٹیسٹ صرف ان ملازمین کا ہی لیا جاتا ہے جنہیں اپنے دفتری معمولات میں بخارات یا گرد کا سامنا رہتا ہو۔ اس ٹیسٹ میں پھیپھڑوں اور ان سے متعلق مسائل کا جائزہ لیا جاتا ہے۔ اسکریننگ کے مرحلے سے گزرنے کے بعد او ایچ کنسلٹنٹ مریض کی جانچ کے نتائج پر کھرمزید تجویز دیتا ہے۔

آ کیو پشٹل ہیلتھ نگرائی امیڈیکل کمپ سوتی ناردرن گیس ہیڈ آفس میں 24 سے 26 فروری تک منعقد ہوا جس کے دوران سات سو سے زائد ملازمین کی اسکریننگ کی گئی۔ ڈپٹی مینجنگ ڈائریکٹر (آپریٹیشنز) سہیل گلزار اور کمپنی کی سینیئر مینجمنٹ نے بھی آ کیو پشٹل ہیلتھ میڈیکل یونٹ کا دورہ کیا اور ایچ ایس ای ڈیپارٹمنٹ کی کاوشوں کو سراہا۔

مضمون نگار سینیئر انجینئر کی حیثیت سے ایچ ایس ای ڈیپارٹمنٹ، ہیڈ آفس سے منسلک ہیں۔

اضافہ ہوا ہے چنانچہ ضروری ہو گیا کہ ان بیماریوں کو بہتر طور پر میج کیا جائے کیونکہ یہی بیماریاں آگے چل کر ایسی بڑی بیماریوں کا سبب بنتی ہیں جن کے باعث مختلف اعضاء ناکارہ ہو جاتے ہیں۔

میڈیکل کمپ میں بنیادی اور مخصوص دونوں طرز کے اسکریننگ ٹیسٹ لیے جاتے ہیں جیسے بلڈ شوگر لیول اسکریننگ، قند اور وزن کی جانچ، ہائیپر ٹینشن، ہیپاٹائٹس بی اور سی اسکریننگ اور عام میڈیکل چیک اپ۔

مخصوص ٹیسٹ میں بون ماس ڈینسٹی، پلمری فنکشن ٹیسٹ اور آئی ریفریکشن شامل ہیں۔ ان ٹیسٹس کو عام آبادی میں پائی جانے والی علامتوں اور صحت کے حوالے سے ان کے انتہائی مضرات کی بناء پر منتخب کیا گیا ہے۔ ہیپاٹائٹس بی اور سی کی اسکریننگ کے ذریعے ایسے ملازمین کی نشاندہی ہوئی جو اپنے مرض سے لاعلم تھے۔ ایسے ملازمین کو مزید جانچ اور علاج معالجے کے لیے کاؤنسلنگ فراہم کی جاتی ہے۔ کمپنی کے ڈرائیورز اور کمپیوٹر استعمال کرنے والے ملازمین کے لیے آئی ریفریکشن لازمی ٹیسٹ ہے۔ یہ ٹیسٹ ان کی بصارت میں کسی قسم کی تبدیلی کی





## سوئی ناردرن موبائل ہیلتھ یونٹ کا باضابطہ آغاز

ملازمتی صحت کی نگرانی ضروری ہے۔ اس سلسلے میں سوئی ناردرن کی موبائل ہیلتھ یونٹ میں مندرجہ ذیل سہولتیں فراہم کی جا رہی ہیں:

- قدر اور وزن کی جانچ
- ہائپر ٹینشن اسکریننگ
- بلڈ شوگر ٹیسٹنگ
- نظر کی ٹیسٹنگ
- آڈیومیٹرک ٹیسٹنگ
- پھیپھڑوں کی ٹیسٹنگ
- ای سی جی
- کلینکل جانچ
- اوائچ ایم یولیب

سوئی ناردرن کے ایچ ایس ای ڈی پارٹنمنٹ کے تحت نگرانی امیڈیکل

کیمپ کا انعقاد طبی آگاہی بیدار کرنے کے سلسلے میں انتہائی موثر اقدام ہونے کے ساتھ ساتھ موقع پر ملازمین کی ہیلتھ اسکریننگ اور انہیں معلومات کی فراہمی میں بھی اہم کردار ادا کرتا ہے۔ ان کیپس کی مدد سے ملازمین کو یہ سہولت ملتی ہے کہ وہ ایک ہی چھپت تلے کم سے کم وقت میں طبی ٹیسٹس باسانی کروا لیتے ہیں۔ یہ حقیقت ہے کہ ذیابیطیس، ہائپر ٹینشن اور ہپاٹائٹس جی اور سی کے شکار افراد کی تعداد میں تیزی سے

محمد ہاشم سوئی ناردرن گیس کے ملازمین کی ملازمتی صحت کی بہتر نگرانی یقینی بنانے کے لیے کچھ عرصہ قبل ادارے نے اسٹیٹ آف دی آرٹ آ کیو پیٹل موبائل ہیلتھ یونٹ (اوائچ ایم یو) حاصل کی۔ اس سے قبل پاکستان میں کسی بھی ادارے نے موبائل ہیلتھ یونٹ نہیں تیار کی اور یوں سوئی ناردرن گیس کو پاکستان میں موبائل ہیلتھ یونٹ کے حامل پہلا ادارہ ہونے کا اعزاز حاصل ہوا ہے۔ اس موبائل یونٹ کی سرگرمیوں کا 24 فروری کو بیجنگ ڈائریکٹر سوئی ناردرن گیس عامر طفیل نے افتتاح کیا۔

ملازمتی صحت کی نگرانی اور عام ہیلتھ اسکریننگ میں فرق ہوتا ہے جس سمجھنا اہم ہے۔ ملازمتی صحت کی نگرانی میں صحت سے متعلق کسی بھی ممکنہ خطرے سے دو چار ملازمین میں کام سے متعلق بیماریوں کے ابتدائی آثار پر نگاہ رکھی جاتی ہے۔ ان خطرات میں شور، ارتعاش، ایرو گونومک خطرات، تابکاری، دھواں، گرد، حیاتیاتی ایجنٹس، یا کسی بھی قسم کا ایسا مادہ جو ملازمین کی صحت کے لیے خطرناک ثابت ہو سکتا ہو۔

سوئی ناردرن گیس آئی ایس او 14001:2015 اور ایچ ایس ایس اے ایس 18001:2007 اسٹینڈرڈز کا سند یافتہ ادارہ ہے جس کی رو سے کمپنی کے مخصوص ملازمین بشمول ڈرائیورز، کمپیوٹر آپریٹرز، فوڈ ہینڈلرز، صفائی پر معمول ملازمین اور شور، گرد، دھواں، بخارات اور تابکاری کا سامنا کرنے والے ملازمین کی

# پیام ایم ڈی

”صلاحیت سے گیم اور ذہانت سے چیمپیئن شپ جیتی جاتی ہیں۔“

مائیکل جارجن، باسکٹ بال کے معروف کھلاڑی

یہ گزشتہ سال کے دوسری ششماہی کی بات ہے جب ہم نے سال کے سب سے دشوار عرصے کی تیاری کا آغاز کیا۔ اس دوران سردیوں میں گیس پریش کے مسائل، صارفین کی شکایات اور ان کا ازالہ، یو ایف جی میں کمی اور اس کے مناسب تخمینے، کمپنی کی میج سازی، صارفین سے بات چیت وغیرہ سمیت تمام آپریشنل معاملات مینجمنٹ کے زیرِ غور آئے۔ اس کا مقصد مسائل کی نشاندہی، ان کا حل تلاش کرنا اور مجوزہ حل کی جلد از جلد اور بہترین طریقے سے عملدرآمد یقینی بنانے کے لیے آپس میں بہترین کوآرڈینیشن رکھنا تھا۔

اب جب کہ موسم سرما ختم ہونے کو ہے، ہم پیچھے مڑ کر دیکھیں تو ہم نے کسٹمر سروسز کے معیار کو اعلیٰ ترین سطح پر برقرار رکھنے کی حتی الامکان کوشش کی اور ساتھ ساتھ صارفین کی ضروریات کو پورا کرنے کے لیے تمام کاموں کی بروقت تکمیل پر مکمل توجہ دی۔ یہ سب مینجمنٹ کی سطح پر اجلاسوں اور فیصلوں کے ساتھ ساتھ عمل درآمد پر معمور ہماری ٹیمز کے بغیر ممکن نہ تھا جنہوں نے ہمارے منفقہ اہداف کے حصول کے لیے تن دھن کی بازی لگا ڈالی۔ آج میں بہت فخر سے کہہ سکتا ہوں کہ صرف اور صرف ٹیم کی مشترکہ کوششوں سے ہم نے کئی دہائیوں میں آنے والے بدترین موسم سرما کو کامیابی سے منہ بچ کر لیا۔ یقیناً اس تمام منظر نامے میں اکا دکا جگہوں پر مسائل تھے مگر پورے نیٹ ورک میں کہیں بھی صورتحال قابو سے باہر نہ ہونے دی گئی۔ گزشتہ برسوں کے مقابلے میں یہ سال ہر لحاظ سے بہتر رہا اور اس کا ہر ایک فرد نے اعتراف بھی کیا۔ اس سنگ میل کے لیے ہم سب تعریف کے مستحق ہیں۔

ہمیں مگر یہ بات ذہن نشین رکھنی چاہیے کہ پبلک سیکٹر یونیٹی کمپنی کے طور پر کسی خاص موسم کے اختتام پر ہمارے لیے چیلنجز ختم نہیں ہو جاتے۔ سردیاں بے شک ختم ہو گئی ہیں مگر ابھی ایسے کئی چیلنجز درپیش ہیں جن کا مقابلہ کرنے کے لیے ہمیں خود کو تیار رکھنا ہے۔ یہ وہ چیلنجز ہیں جن کا سامنا کرنے کے لیے آپ کو ہر دم چونکا رہنا ہے۔ جیسا کہ آپ کے علم میں ہے کہ ان کا کوئی فوری گیس (یو ایف جی) ایک ایسا چیلنج ہے جو مسلسل کمپنی کی مالی صحت کو نقصان پہنچاتا رہتا ہے لہذا اب ہمیں حکومت پاکستان کی ہدایات اور قابل قبول معیارات کے مطابق اپنی تمام توجہ یو ایف جی کو کم کرنے کی سرگرمیوں پر مرکوز کر دینی چاہیے۔ ہمیں یہ یقینی بنانا ہوگا کہ جون کے اختتام تک یو ایف جی سے متعلق سالانہ اہداف کو حاصل کرتے ہوئے ہم یو ایف جی کے مقابلے کی حکمت عملی پر عملدرآمد کو یقینی بنائیں۔

اسی طرح صارفین کی شکایات چاہے وہ پی ایم ڈی یو پورٹل پر درج ہوں یا ہمارے کسٹمر شکایت مراکز پر درج ہوں، ان کا فوری ازالہ اسی طرح جاری رہنا چاہیے جس طرح ہم نے حال ہی میں کیا ہے۔ ہمارے میڈیا انفیزر ڈیپارٹمنٹ نے موسم سرما میں پرنٹ، الیکٹرونک اور سوشل میڈیا پر کامیاب مہم اور کمپنی کی سادگی کی حفاظت کے ذریعے بہترین کارکردگی کا مظاہرہ کیا۔ میڈیا انفیزر ڈیپارٹمنٹ نے صارفین کو گیس فراہمی کی راہ میں حائل دشواریوں کی نشاندہی کے علاوہ میڈیا کی مؤثر مانیٹرنگ کے ذریعے شکایات کے بروقت ازالے میں بھی اہم کردار ادا کیا۔ سوشل میڈیا پلیٹ فارمز متعارف کرائے جانے سے فوری طور پر صارفین کا فیڈ بیک کمپنی کو موصول ہونا شروع ہوا جس سے شکایات فوری طور پر حل کرنے میں بھرپور مدد حاصل ہوئی۔

آخر میں ایک بار پھر اس بات پر زور دینا چاہوں گا کہ ہم سب ایک ٹیم اور ایک دوسرے کی مضبوطی کا سبب ہیں۔ یہ یاد رکھیں کہ ہم نے اکٹھے تیرنا اور اکٹھے ہی ڈوبنا ہے لہذا آئیے مل جل کر بہتر اور زیادہ مضبوط سوئی ناردرن گیس کے لیے اسی جذبے سے کام کرتے رہیں۔

# ادارتی نوٹ

گزشتہ چند برسوں کے دوران سوئی ناردرن گیس نے ادارے میں ریسیچ اینڈ ڈویلپمنٹ (آر اینڈ ڈی) کے تصور کو خاصا فروغ دیا ہے۔ ادارے کے بورڈ آف ڈائریکٹرز اور انتظامیہ کی جانب سے کمپنی کو درپیش چیلنجز سمیت مستقبل کے ممکنہ چیلنجز سے نمٹنے کے لیے اختراع پر مسلسل زور دیا جا رہا ہے۔ یہ کوششیں کمپنی میں ایک نئے کلچر کا موجب بن رہی ہیں جس میں ایگزیکٹوز ان نئی ہدایات کی روشنی میں کام کرتے نظر آتے ہیں۔ اس کے عملی مثال حال ہی میں کورون کسٹروئل ڈیپارٹمنٹ کے ایگزیکٹو انجینئر کی جانب سے گیس لیک ڈٹیکٹر کو مقامی طور پر تیار کرنے کی کامیاب کاوش ہے۔ ڈیپارٹمنٹ کی فراہم کردہ تفصیلات کے مطابق مقامی طور پر تیار کردہ اس ڈیوائس کے تجربات کامیابی سے مکمل کر لیے گئے ہیں۔ اس ڈیوائس کے نتائج اُن درآمدی تبدلات کے ہم پلہ ہیں جن کی خرید اور مرمت پر خاطر خواہ اخراجات درپیش ہوتے ہیں۔ یہ پیشرفت نہ صرف سوئی ناردرن کے لیے ایک نئے اعزاز کا درجہ رکھتی ہے بلکہ اس سے کمپنی کو اس قسم کے ضروری آلات کی مدد میں خاطر خواہ بچت متوقع ہے۔

سوئی ناردرن گیس کو درپیش چیلنجز میں ان کا ڈیویژن فورگس یعنی یو ایف جی کو سب سے بڑا چیلنج قرار دیا جا سکتا ہے۔ حالیہ کچھ عرصے کے دوران کمپنی مینجمنٹ نے یو ایف جی خسارے کو کم کرنے کے لیے ہر ممکن کوشش کی ہے۔ اس سلسلے میں سوئی ناردرن گیس نے گیس چوری کے خلاف کمپنی کی تاریخ کے سب سے بڑے آپریشن کا آغاز کیا جس کے دوران خصوصی ٹیمز نے گیس چوری کے کئی کیسز پر کارروائی کی اور گیس چوری میں ملوث افراد کے خلاف متعلقہ پولیس تھانوں میں ایف آئی آر بھی درج کروائی گئی۔ یہ کریک ڈاؤن اب بھی تمام ریجنز میں بھرپور انداز میں جاری ہے۔ ان کوششوں کے باوجود کمپنی کو امن وامان کے مسائل سے دوچار علاقوں میں گیس چوری کی روک تھام میں سخت مشکلات کا سامنا رہا۔ پھر ایسے بھی علاقے ہیں جہاں گیس نیٹ ورک موجود نہیں ہے لہذا وہاں کے رہائشیوں نے قریبی گیس لائن سے غیر قانونی طور پر گیس نکشن حاصل کر لیے۔ عوامی دباؤ کے باعث ایسے نکشن کو منقطع کرنا ناممکن ہے اور اس طرح کی سرگرمیوں کے باعث یو ایف جی کی شرح میں تیزی سے اضافہ ہو رہا ہے۔ ایسے علاقوں میں یو ایف جی کی شرح میں کمی کے لیے کمپنی انتظامیہ اور حکومت پاکستان نے صوبہ خیبر پختونخواہ میں کرک، کوہاٹ اور ہنگو کے اضلاع میں نو ارب روپے کی لاگت سے دو ہزار 600 کلومیٹر سے طویل گیس نیٹ ورک چھانے کے منصوبے کا آغاز کیا۔ 486 کلومیٹر پر مشتمل اس پروجیکٹ کے پہلے فیزیکی منظوری دے دی گئی ہے جس پر 1.94 ارب روپے لاگت آئے گی جبکہ اس فیزیکی تکمیل سے 19 ہزار صارفین کو فائدہ ہوگا۔ اس منصوبے کا حال ہی میں وزیر اعلیٰ خیبر پختونخواہ محمود خان نے افتتاح کیا۔ یو ایف جی نے کمپنی کی مالی صحت پر منفی اثرات مرتب کیے ہیں اور اب وقت آ گیا ہے کہ یو ایف جی شرح کو بین الاقوامی سطح پر قابل قبول حد تک لانے کے لیے مختلف طرز کے حل تجویز کیے جائیں۔

یہ ایک عام غلط فہمی ہے کہ کسی بھی ادارے کی پیداوار یا بیت کا ملازمین کو دے جانے والی مالی مراعات سے براہ راست تعلق ہے۔ ہو سکتا ہے یہ بات کسی حد تک درست ہو مگر حقیقت یہ ہے کہ کوئی بھی ادارہ اُس وقت تک اپنے ملازمین سے بہتر پیداوار یا بیت کی توقع نہیں رکھ سکتا جب تک ملازمین طبی طور پر فٹ اور کام کے مقام کے حالات بین الاقوامی ایچ ایس ای معیار سے مطابقت نہ رکھتے ہوں۔ سوئی ناردرن گیس میں ملازمتی صحت اور ملازمین کے تحفظ کو مینجمنٹ کی جانب سے انتہائی فوقیت دی جاتی ہے۔ اسی سلسلے میں ایچ ایس ای ڈیپارٹمنٹ ایسی سرگرمیوں کا انعقاد کرتا رہتا ہے جن کے ذریعے ملازمین کو اپنے طبی چیک اپ کا موقع مل جاتا ہے۔ موبائل ہیلتھ یونٹ کا آغاز اور میڈیکل کمپ کا انعقاد بھی ایسی سلسلے کی کڑی ہے۔ اس ماہ منعقد ہونے والے میڈیکل کمپ میں بھی ملازمین کی بڑی تعداد نے شرکت کی۔

حج اسلام کے بنیادی ارکان میں سے ایک ہے اور ہر مسلمان زندگی میں کم از کم ایک بار اس فریضے کی ادائیگی کی خواہش رکھتا ہے۔ سوئی ناردرن گیس ملازمین کو اس خواہش کی تکمیل کا موقع ہر سال فراہم کرتا ہے۔ اس مقصد کے لیے ہر سال قریباً اندازاً کے ذریعے خوش نصیب ملازمین چُنے جاتے ہیں اور رواں برس بھی 80 ملازمین حج کی ادائیگی کا شرف حاصل کریں گے۔ ”دی پرائیڈ“ کی ادارتی ٹیم اس سفر مقدس کے لیے منتخب ہونے والے ملازمین کو مبارکباد پیش کرتی ہے۔

(سید جواد نسیم)

چیف ایڈیٹر

# سری پرائیڈ

اسیٹ این جی پی ایل کا ترجمان جریدہ

شمارہ ۰۲

نمبروری ۲۰۲۰ء

جلد ۱۳

سرورق

پیٹرین انچیف عامر طفیل  
چیف ایڈیٹر سید جواد ایم  
ایڈیٹر امجد اکرام میاں  
ادارتی ٹیم باہر نقیق  
تنویر یعقوب  
آصف ٹکلیل

شائع کردہ: پی آر اینڈ پبلیکیشنز سیکشن، میڈیا انفیرز ڈیپارٹمنٹ

04 ادارتی نوٹ

05 پیام ایم ڈی

06 سرورق

08 پنجابی سلیکھ

10 لاہور کی کھوج

13 ادب

16 سوشل میڈیا

17 پشتوادب



06

سوئی ناردرن گیس موبائل ہیلتھ یونٹ کا باضابطہ آغاز

لاہور کی کھوج



10

اپنی پچپان کھودینے والے سکھ مت کے تاریخی  
استحان کا حوالہ



08

پیش خدمت ہے علامتائی زبانوں کی  
تحریروں پر مشتمل مکمل سلسلہ

اپنی رائے ہم تک پہنچائیے:

میڈیا انفیرز ڈیپارٹمنٹ، سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز لمیٹڈ،

گراؤنڈ فلور، ایل ڈی اے پلازہ، ایمرٹن روڈ، لاہور۔

042-99201317 ☎ 042-99204338 📞

media.affairs@sngpl.com.pk 📧

📺📺/SNGPlofficial

@/sngplofficial

تاریخیں اس ہفتے لیکچر سوئی ناردرن گیس کی  
دب سائنٹ کے علاوہ اپنے مارٹن فون پر کیا کر  
کوہنگین کر کے بھی سوائی حاصل کر سکتے ہیں۔



نوٹ:

ادارتی ٹیم کا مضمون نگاروں اور ایڈیٹرز/انٹرویو کردہ افراد کی رائے سے متفق ہونا ضروری نہیں ہے۔ مضمون  
نگاروں اور ایڈیٹرز/انٹرویو کردہ افراد کی جانب سے فراہم کردہ اعداد و شمار اور حقائق میں کسی بھی قسم کی غلطی کی ذمہ  
داری ادارتی ٹیم پر عائد نہیں ہوگی۔

# گیس کے استعمال میں احتیاط اپنوں کے تحفظ کی بات



## گیس لیکج کی صورت میں



کھڑکیاں اور دروازے کھول دیں



مجبلی کا کوئی سوچ آن یا آف مت کریں



ماچس ہرگز نہ جلائیں



گیس لیکج کی اطلاع 1199 پر دیں



فوراً کھلی ہوا میں آجائیں



گیس کے مین والو بسند کریں



سوئی ناردرن گیس  
Sui Northern Gas

میڈیا افئیرز ڈیپارٹمنٹ | Media Affairs Department

۳۰  
۰۳  
۰۲۰۲۰

# پرائیڈ



اسیٹن این جی پی ایل کا ترجمان جریدہ

## سوئی ناردرن موبائل ہیلتھ یونٹ کا باضابطہ آغاز

